

Alle Sprachen im Überblick

Pseudo - Code **Syntax** **Programmiersprache** **Optionssyntax** **Optionsbedeutung**

&

&

HTML

(De-)Aktivierung von Funktionen im Template

enable

TypoScript

@

@

HTML

<

<

HTML

>

>

HTML

©

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

©

HTML

€

€

HTML

1/2

½

HTML

1/4

¼

HTML

ä

ä

HTML

Abholen von im UNIXnetz kopierten Dateien

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

uupick

LINUX

Abschnitte aus Zeichenfolge extrahieren

Ergebnis=Mid()

Star BASIC

(Text\$,
Anfang%[,Länge%[,Text2\$])

Einen String extrahieren Syntax innerhalb Mid()

Ergebnis=Mid(Zeichenfolge, Start[, Länge])

VISUAL BASIC

Absende- oder Erstellungsdatum

! Date

HTTP

Addiert 2 Zahlen und speichert Ergebnis in erste

+=

JavaScript

Aktive Benutzer auflisten

who

LINUX

Aktiviert oder deaktiviert die Komponente

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

setEnabled(boolean)

Java

Aktivierung v. benutzerdef. Menüs

RTE.default.showButtons = user

TypoScript

Aktualisierungsdatum der Ressource

| Last-Modified

HTTP

aktuelle Position des internen Arrayzeigers

current

php

current ... previous

vorheriger wert des Arrays

current ... next

nächster Wert des Arrays

pos

php

Alertbox

alert("Text"+str+"text2");

JavaScript

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

MsgBox "text"&Variable				
------------------------	--	--	--	--

			Star BASIC	
--	--	--	------------	--

MsgBox "Text"+Variable				
------------------------	--	--	--	--

			VISUAL BASIC	
--	--	--	--------------	--

Alle Anforderungsvariablen zusammen (GET und POST)

\$_REQUEST				
------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Alle Schaltflächen anzeigen

RTE.config.tt_content.bodytext.showButtons = *				
--	--	--	--	--

			TypoScript	
--	--	--	------------	--

Alles markieren

STRG + A				
----------	--	--	--	--

			MS Windows Abkürzung	
--	--	--	----------------------	--

Allgemeiner Schalter "Name=Wert"

Pragma				
--------	--	--	--	--

			HTTP	
--	--	--	------	--

Alphanumerischen Zeichen

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
---------------	--------	--------------------	---------------	------------------

[:print:]

php

An- und abmeldezeieten von Benutzern

last

LINUX

Analysieren des Inhalts von Dateien

file

LINUX

Analysiert query-String Parameter in Var. o.Array

parse_str

php

Andere Farben ausschalten

RTE.default.disableColorPicker = 1

TypoScript

Ändern einer Tabelle

ALTER TABLE tablename
ADD..ALTER..CHANGE..MODIFY..

MySQL

Ändern von Daten

UPDATE tbl_name
SETcolname1=expr1[,colnamen=exprn]

MySQL

Ändern von Zeichen in einem Text

tr

LINUX

Ändert das aktuelle Terminal des Computers

CTTY

MSDOS

Änderung der Basiswerte der Standardschriftart IE

<basefont>

HTML

Änderung des Modus

overruleMode = ts

TypoScript

Änderung, Anzeige von Dateiattributen

ATTRIB

MSDOS

Änderungen rückgängig machen

:u

vi

Änderungen von Logfiles ausgeben

tail -f <log_file_name>

LINUX

Anfang einer Funktion /Methode mit Rückgabewert

datentyp name(datentyp var[,datentyp varn]){

Java

function name()

php

function name([var1[,varn]])

VISUAL BASIC

function Name(var){

JavaScript

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionsyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	---------------------	-------------------------

	function name([[Variable [as Typ]]])[as Typ]			
--	--	--	--	--

			Star BASIC	
--	--	--	------------	--

	public/global property Let Name(var1[,varn])			
--	--	--	--	--

			VISUAL BASIC	
--	--	--	--------------	--

Anfang eines Hauptprogrammes

<?				
----	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

<?php				
-------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

<?xml>				
--------	--	--	--	--

			XML	
--	--	--	-----	--

<html>				
--------	--	--	--	--

			HTML	
--	--	--	------	--

<rss>				
-------	--	--	--	--

			RSS	
--	--	--	-----	--

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

<script language="JavaScript">

JavaScript

charset

Attribut f. verwendeten Zeichensatz

For

gibt element an , das gebunden ist

Event

Ereignis für welches Skript geschrieben

Type

MIME-Typ des script-Quellcodes

Defer

Attribut, teilt mit, dass keine Bildschirmausgabe

Src

Ansprechen einer externen Datenquelle

begin

PASCAL

class {Programmcode}

Java

page = PAGE

TypoScript

Private Sub Objektname()

VISUAL BASIC

| | | | | |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|

Sub Objektname

Star BASIC

Anfangszeilen von Dateien ausgeben

head

LINUX

Anführungszeichen oben

\'

JavaScript

Angaben für Suchmaschinen

<meta name="Art" content="Inhalt">

HTML

<meta name="keywords"
content="Kw1, Kw2,..">

Schlüsselwörter werden f. Suchmaschine
veröffentl.

name="Author"
content="Name"

Es kann der Name des Autors veröffentlicht
werden

Ankunft neuer Mail sofort melden

notify

LINUX

Anmelden auf entferntem Rechner

rlogin

LINUX

Anrufbeantworter für Mail einrichten

vacation

LINUX

Anzeige /Veränderung d. Überprüfung Datenträger

CHKNTFS

MSDOS

Anzeige od. Änderung Dateierweiterungszuordnung

ASSOC

MSDOS

Anzeige oder Anlegung von Codepagenummer

CHCP

MSDOS

Anzeige Statusbericht/Überprüfung v. Datenträger

CHKDSK

MSDOS

Anzeige/Änderung d. Namens d. aktuell. Verzeichnis

CHDIR

MSDOS

Anzeige/Änderung der Access Control List

CACLS

MSDOS

Apostroph

'

JavaScript

Archive erstellen / unterhalten

ar

LINUX

Arcus Cosinus

acos(zahl)

php

Arcus Cosinus Hyperbolicus

acosh(zahl)

php

Arcus Sinus

asin(zahl)

php

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Arcustangens hyperbolicus

`atan2(zahl)`

php

Arkustangens

`$ergebnis=atan(zahl);`

php

Ergebnis=Atn (Zahl) [Ergebnis in Bogenmaß]

VISUAL BASIC

Ergebnis=Atn(Zahl) [Ergebnis Bogenmaß]

Star BASIC

`ergebnis=Math.atan(zahl);`

JavaScript

Array ausgaben

`print_r ($array)`

php

Array in Bestandteile zerlegen

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

list

php

Array umdrehen

array_reverse

php

Array weitersetzen ohne Zeiger weiterzusetzen

pos

php

ASCII - Datei in Postscript umwandeln

a2ps

LINUX

ASCII-Datei in Postscript umwandeln

mpage

LINUX

Auflisten aller Benutzer, die angemeldet sind

who

LINUX

Aufruf des Konstruktors der Elternklasse

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|---------------|--------|--------------------|---------------|------------------|
|---------------|--------|--------------------|---------------|------------------|

| | | | | |
|------------------------|--|--|-----|--|
| parent::__construct(); | | | php | |
|------------------------|--|--|-----|--|

Ausba %-Zeichen

| | | | | |
|---|--|--|-----|--|
| % | | | php | |
|---|--|--|-----|--|

Ausflistebn von Dateinamen

| | | | | |
|-----|--|--|-------|--|
| DIR | | | MSDOS | |
|-----|--|--|-------|--|

| | | | | |
|----|--|--|-------|--|
| ls | | | LINUX | |
|----|--|--|-------|--|

Ausgabe d. Variablenstruktur und des Inhaltes

| | | | | |
|---------|--|--|-----|--|
| print_r | | | php | |
|---------|--|--|-----|--|

| | | | | |
|---------------------------------------|--|--|---|--|
| print_r
(get_defined_constants()); | | | Ermittlung aller definierten Konstanten | |
|---------------------------------------|--|--|---|--|

| | | | | |
|----------|--|--|-----|--|
| var_dump | | | php | |
|----------|--|--|-----|--|

| | | | | |
|------------|--|--|-----|--|
| var_export | | | php | |
|------------|--|--|-----|--|

Ausgabe for. Argumente als Array

vprintf

php

Ausgabe form. Zeichenkette als Array

vsprintf

php

Ausgabe Statusfunktionen zu uucp u. uuto-Aufträgen

uustat

LINUX

Ausgeben der Druckerwarteschlange

lpq

LINUX

Ausschneiden

STRG + X

MS Windows Abkürzung

Auswählen von Spalten und Feldern

cut

LINUX

Auswahlmenü in Batchdatei per PROMPT

CHOICE

MSDOS

Auswertung nachher

++ variable;

Java

a=++praef;

JavaScript

Authentifizierung des Clients

F Authorization

HTTP

Authentifizierungs-Schema

A WWW-Authenticate

HTTP

Automatisches Erinnern an Termine

calendar

LINUX

Automatisches generieren einer tags Datei für vi

ctags

LINUX

Backslash - Zeichen

\\

JavaScript

Backslash (Esc)-Zeichen vor Sonderzeichen

addslashes

php

Backspace

\b

JavaScript

Basisnamen von Pfadnamen ausgeben

basename

LINUX

Bedingungen

[Bed.]

TypoScript

Beeinflussung des aussehens von Inhaltselementen

content

TypoScript

Beenden von Prozessen

kill

LINUX

Beginn einer Prozedur (kein Rückgabewert)(Methode)

sub Prozedurname(var1[,varn])

VISUAL BASIC

Sub Prozedurname([(Variable [as Typ])])

Star BASIC

void funktionsname(variablen)

Processing

void name(variablen){

Java

bei Bewegung der Maus

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionsyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|

onMouseMove

JavaScript

beide Seiten auffüllen

STR_PAD_BOTH

php

beinhaltet die URI des HTML-Teils der Webseite

<link>...</link>

RSS

belegten Speicherplatz ausgeben

du

LINUX

Benutzer anlegen

useradd -m username

LINUX

Benutzer verändert die Größe eines Fensters oder Frames

onResize

JavaScript

Ber. V. Hashwerten v. Zeichenketten u. Datei

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|

| | | | | |
|------|--|--|--|--|
| shal | | | | |
|------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

| | | | | |
|-----------|--|--|--|--|
| shal_file | | | | |
|-----------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

berechnen Differenzmenge von Arrays

| | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
| array_udiff | | | | |
|-------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

| | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|
| array_udiff_assoc | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

| | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|
| array_udiff_uassoc | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

berechnet 32bit-Polynom Prüfsumme v. Zeichenkette

| | | | | |
|-------|--|--|--|--|
| crc32 | | | | |
|-------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

berechnet eine Ähnlichkeit zwischen Zeichenketten

| | | | | |
|--------------|--|--|--|--|
| similar_text | | | | |
|--------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Berechnet MD5 Hashwert einer Zeichenkette o. Datei

md5

php

md5_file

php

Berechnet Zeichenkette und gibt Ergebnis zurück

eval()

JavaScript

Bereich auch innerhalb einer Zeile

HTML

Bereich in text oder textarea - Feld wird markiert

onSelect

JavaScript

Beschreibung des Templates

description

TypoScript

Beschreibung durch Kommata getrennter Ganzzahlen

offset

TypoScript

Bestimmt die in der Komponente zu verwendende Schrift

setFont(Font)

Java

Bestimmt die untere Grenze der Dimension eines Arrays(den

Lbound(array[, rank])

VISUAL BASIC

Bestimmt die zu verwendende Vordergrundfarbe

setForeground(Color)

Java

Bestimmt die zu verwendene Hintergrundfarbe

setBackground(Color)

Java

bestimmt eine sprachl. Lokalisierung -> Reak. Funk

setlocale

php

bestimmte Farben definieren

RTE.colors{f1{..}f2{..}..}

TypoScript

Betrag oder Absolutwert

abs(zahl)

php

Ergebnis=Abs(Zahl (mit Vorzeichen))

VISUAL BASIC

Ergebnis=abs(Zahl)

Star BASIC

ergebnis=Math.abs(zahl);

JavaScript

Bevorzugter Zeichensatz

F Accept-Charset

HTTP

Bewegung eines Skriptes, eines Fensters oder eines Frames

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

onMove

JavaScript

Bezeichnungsfeld

Label()

Java

Label.setText(String)

weist demLabelfeld einen Text zu

Label(String)

Erzeugt ein Label mit Text

Label(String, int ausrichtung)

Erzeugt ein Label mit Text und der gewünschten Textausrichtung Label.LEFT Label.RIGHT

getText()

Liefert den aktuellen Inhalt des Labelfeldes zurück

Label.getText()

Liefert den aktuellen Text des Labelfeldes zurück

Label.setAlignment()

Weist dem Labelfeld eine Ausrichtung zu

Label.setAlignment()

Liefert die aktuelle Ausrichtung des Labelfeldes zurück

lbl

VISUAL BASIC

bildet Lautwert einer Zeichenkette ab

soundex

php

Bildfeld

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

HTML

img

VISUAL BASIC

binär->dezimal

bindec(binaerwert)

php

Binärdaten für Netzübertragung -->ASCII-Dateien

uuencode

LINUX

bitw. & v. 2 Zahlen u speichert Ergebnis in erste

&=

JavaScript

bitw. OR v. 2 Zahlen u speichert Ergebnis in erste

|=

JavaScript

bitw. XOR 2 Zahlen u speichert Ergebnis in erste

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionsyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|

\wedge

JavaScript

bitweises NICHT

\sim

JavaScript

bitweises UND

$\&$

JavaScript

bitweises XOR

\wedge

JavaScript

bitweises ODER

$|$

JavaScript

blinkender Text

`<blink>`

HTML

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

`<blink>...</blink>`

HTML

bricht Texte an Wortgrenzen um

`wordwrap`

php

bringt ein Array durcheinander

`shuffle`

php

Browserfenster=Editor

`<pre>Text</pre>`

HTML

Buttons ausblenden

`RTE.default.hideButtons = button1, button2,...`

TypoScript

call by reference (Methode o. Klasse in Klasse kopieren)

`cbr.`

Java

call by Value (Variablen in die Klasse kopieren)

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

cbv.

Java

Code als Kommentar auszeichnen m. "" 1, "#" 0

comment

TypoScript

Code schreiben, der sprachfremd ist

<![CDATA[Code]]>

XML

Codeblöcke werden bedingt in kompilierte Anwendung aufgenommen

```
#If expressions Then statements #Elseif  
furtherexpressions Then elseifstatements #Else  
elsestatements #End If
```

VISUAL BASIC

Container: enthält den Namen des Kanals

<title>...</title>

RSS

das erste Zeichen jedes Wortes wird Großbuchstabe

ucwords

php

Datei druckerformatiert ausgeben

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

pr

LINUX

Datei editieren

:e filename

vi

Datei sichern und verlassen

:wq

vi

ZZ

vi

Dateibesitzer ändern

chown

LINUX

Dateien ausgeben

cat

LINUX

List

BASIC

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Dateien nebeneinander ausgeben

paste

LINUX

Dateien und Verzeichnisse anzeigen

DIR

MSDOS

ls

LINUX

Dateien zeilenweise sortieren

sort

LINUX

Dateiinhalte formatiert ausgeben

pr

LINUX

Dateikreierungsmaske setzen/ausgeben

umask

LINUX

Daten an einen Serverprozess schicken

POST

HTTP

Datenbank anlegen

CREATE DATABASE db_name

MySQL

Datenbank benutzen

USE database

MySQL

Datenbank löschen

DROP DATABASE

MySQL

Datensätze einer Tabelle auswählen

select * FROM database.tabelle

MySQL

...WHERE Bed1 OR Bed2

logisches Oder bei WHERE Bedingungen

... WHERE Wert BETWEEN
x AND y

Wo der Wert zwischen x und y liegt

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

WHERE Bed1 AND Bed2	logisches UND bei WHERE Bedingungen
... LIMIT [.Beginn ab,] Anzahl der Datensätze	Anzahl der Datensätze begrenzen
..DISTINCT..WHERE EXISTS(SELECT..)	Auswahl in Abhängigkeit von anderen Dingen
...FROM tab WHERE type NOT IN('wert')	tab darf wert nicht enthalten
SELECT MAX(Zahlenwerte) FROM tab	Maximum
SELECT MIN(Zahlenwerte) FROM tab	Minimum
SELECT SUM (Zahlenwerte)	Summe
SELECT AVG(zahlenwert),...	Durchschnitt
...FROM tab WHERE type IN('x','y')	alle Werte der Tabelle tab, die x oder y enthalten
SELECT COUNT(*) FROM tab	Gesamtdatensätze in tab
...GROUP BY x HAVING Bedingung	Die WHERE - Funktion (Einschränkung) bei GROUP BY
SELECT spalten [,spalten,..] FROM Tab o[,Tab p,..]	Verschiedene Werte von mehreren Tabellen wählen
~ [wherebedingung][ORDER BY..][LIMIT rows]	Wenn..., sortiert nach..., mit höchstens n Datensätzen
SELECT DISTINCT Wert FROM table	Eindeutige Datensätze ermitteln
SELECT COUNT (DISTINCT wert) FROM tab	Anzahl verschiedener Wert, die in tab vorkommen
SELECT * FROM tab WHERE spalte='wert'	Es wird das selektiert , wo die Bedingung zutrifft
SELECT * FROM table WHERE wert LIKE	Auswahl mit Platzhaltern

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
---------------	--------	--------------------	---------------	------------------

SELECT COUNT (x) ...WHERE Bedingung mit x				zählt die x-Werte für die die Bedingung gilt
--	--	--	--	--

SELECT aggregatsfunktion(x) FROM				Gruppierung nach einem bestimmten Kriterium
-------------------------------------	--	--	--	---

Datenstrom dublizieren (Zwischenspeichern n. Pipe)

tee				LINUX
-----	--	--	--	-------

Datentyp für Pixelwert

pixel				TypoScript
-------	--	--	--	------------

Datentyp für vertikale und horizontale Ausrichtung

Vhalign				TypoScript
---------	--	--	--	------------

Datentypen bestimmen

echo gettype(\$variable);				php
---------------------------	--	--	--	-----

is_datentyp(\$variable)				php
-------------------------	--	--	--	-----

Datum der nächsten Verfügbarkeit

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

A Retry-After

HTTP

Datum gregorianischer Kalender->julianischer

gregoriantojd

php

Datum jüdisch->julianischer Tageswert

jewischtojd

php

Datum julianischer Kalender ->gregorianisches Form

jdtogregorian

php

Datum und Systemzeit ausgeben

date

LINUX

a

gibt am oder pm aus

Datum v. jul. Kal. In anderen Kalender

cal_from_id

php

Datum+Uhrzeit erfragen od. setzen

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

date

LINUX

Def. D. Beschreibungsüberschrift

header

TypoScript

Def. EinesAuswahlfelds, Wertedurch Kommata getrennt

options

TypoScript

def. Rückgabe f. funkt. Die nichts zurückliefern

void

JavaScript

Definiert ein Array fester Größe

New(size1[, size2])

VISUAL BASIC

Definiert Konstante für bedingte Kompilierung

#const constantname = expression

VISUAL BASIC

Definition des Tags

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

<!ELEMENT>

XML

<!ELEMENT Name_des_Tags
(#PCDATA)>

Im Tag dürfen normale Daten stehen (Parsed
Character Data)

Definition eines Menüs

RTE.default.userElements {...}

TypoScript

Definition eines Strings

var name =new String("Wert");

JavaScript

Definitionsschrift

<dfn>...</dfn>

HTML

Defintion einer Klasse

class klassenname {...}

Processing

class klassenname{...}

php

class klassenname{...}

Java

Dekadischer Logarithmus

`log10(zahl)`

php

Deklaration eines Arrays

`datentyp arrayName[];`

Java

`datentyp[] arrayName;`

Java

`Dim Arrayname(Größe) AS Datentyp`

VISUAL BASIC

`new meinArray(Anzahl);`

JavaScript

Deklaration von dynamischen Feldern

`ReDim Name(neueGröße)`

VISUAL BASIC

dekodiert "Quoted printable" Zeichenfolgen

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

quoted_printable_decode				
-------------------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Dekomprimieren von Daten

gunzip				
--------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

uncompress				
------------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

unpack				
--------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

Dekrement (Auswertung vorher)

a=postf--;				
------------	--	--	--	--

			JavaScript	
--	--	--	------------	--

variable --;				
--------------	--	--	--	--

			Java	
--	--	--	------	--

Dekrement: Auswertung nachher

-- variable;				
--------------	--	--	--	--

			Java	
--	--	--	------	--

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

a=--praef;

JavaScript

Demontieren eines Dateisystems

umount

LINUX

Destruktor (Funktion, die aufgerufen wird, wenn das Objekt zerstört

__destruct()

php

Destruktor=Objekte zerstören

__destruct()

php

Dezimal->binär

decbin(dezimalwert)

php

Dezimal->Hexadezimal

dechex(dezimalwert)

php

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Dezimal->Oktal

decoct

php

Dicktengleiche Schrift, gleiche Zeichenlängen

<tt>...</tt>

HTML

courier

MS Windows Abkürzung

Die Funktion $\text{sqr}(a^2+b^2)$

hypot(a,b)

php

Diese Funktion gibt die Anzahl der Parameter zurück

func_num_args()

php

Diese Funktion gibt ein Array mit den Parametern zurück

func_get_args

php

Directories anlegen

mkdir

LINUX

Directorpfad eines Pfadnamens

dirname

LINUX

Directory (Listet alle Dateien des Verzeichnisses)

DIR

MSDOS

ls

LINUX

ls -ls

Zeitpunkt, der letzten Inodeänderung

ls -lu

Datum des letzten Zugriffs

Distanz zweier Zeichenketten

levenshtein()

php

dividiert 2 Zahlen u speichert Ergebnis in erste

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

/=

JavaScript

Division mit ganzzahligem Ergebnis

php

Ergebnis= zahl1\ zahl2

Star BASIC

Ergebnis=zahl1 \ Zahl2

VISUAL BASIC

Dokument wird verlassen

onUnload

JavaScript

Domainname des Webservers

F Host

HTTP

Doppelklick mit der linken Maustaste und dem Mauszeiger auf ein

DbIClick

VISUAL BASIC

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

onDbIClick

JavaScript

DOS Kommandos unter LINUX/UNIX

mtools

LINUX

DOS-Dateien in Unix-Format umwandeln

fromdos

LINUX

dreht Array um

array_reverse

php

dreht Zeichenkette um

strrev()

php

Druckaufträge abbrechen

cancel

LINUX

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Druckbare und sichtbare Zeichen

[:graph]

php

Drucken

STRG + P

MS Windows Abkürzung

Drucken von Dateien

lp

LINUX

lpr

LINUX

LPRINT

BASIC

Druckerstatusinformation ausgeben

lpstat

LINUX

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

durchgestrichen

`<s>...</s>`

HTML

`<strike>...</strike>`

HTML

Durchlaufen eines Arrays

`foreach($array as $xwert){..}`

php

Durchsuchen aller Elemente eines Arrays mit regExp

`preg_grep`

php

durchsucht Array Ausgabe Indizes der Fundstellen

`array_search`

php

dvi-Datei in Laserjet-format umwandeln

`dvilj`

LINUX

dvi-Datei in Postscript umwandeln

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

dvips

LINUX

Dynamische Variablen

```
$a="b"; $$a="c"; ->$b="c"
```

php

e^x-1 , sehr exakt bei kleinen Werten

```
expm1(zahl)
```

php

Editieren

F2

MS Windows Abkürzung

Editieren von Textdateien

ed

LINUX

emacs

LINUX

ex

LINUX

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

vi

LINUX

eigene UID bzw. GID ausgeben

id

LINUX

Eigenes Terminal für fremde Browser sperren

mesg

LINUX

Eigenschaftendefinition

name.eigenschaft=wert

TypoScript

Eigentümer von Dateien ändern

chown

LINUX

Ein Satz von Methoden zur Registrierung eines entsprechenden

add...Listener(...Listener)

Java

Einbindung eines Screenshots

image

TypoScript

eine HTML-codierte Farbe ist möglich

color

TypoScript

eine von beiden Maustasten wird gedrückt

MouseDown

VISUAL BASIC

onMouseDown

JavaScript

Eine Zeile von standardeingabe lesen

line

LINUX

einen Bereich festlegen

<div>

HTML

Einfügen

STRG +V

MS Windows Abkürzung

Einfügen an (bestimmte Position) einer Collection

objectvariable.Add item[,key, before, after]

VISUAL BASIC

Einfügen eines Absatzes

<p>Absatz</p>

HTML

<p align="right">...</p>

rechtsbündiger Absatz

<p align="center">...</p>

zentrierte Textausrichtung des Absatzes

<p align="left">...</p>

linksbündiger Absatz

<p align="justify">...</p>

Blocksatz imn Absatz

Einfügen eines anderen Programmes o. Klasse

#include

C++

#include <iostream>

Der IO - Stream wird in das Programm integriert.
Ein- und Ausgabe sind nun möglich

import

Java

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

include

php

require

php

Eingabe am Zeilenanfang

I

vi

Eingabe an Cursorposition

i

vi

Eingabe nach Cursorposition

a

vi

Eingabe nach Zeilenende

A

vi

Einhängen (mounten) von Dateisystemen

mount

LINUX

mount -t Dateisystemtyp
Gerätsdatei Mountpoint

Montieren von Dateisystemen

Einrichten von Links

ln [original] [Linkname]

LINUX

ln -s

Softlink einrichten

Einrichten von Dateisystemen

mkfs

LINUX

Einrückung

<blockquote>

HTML

<blockquote
cite="Link">Zitattext</blockq

eingrücktes Zitat als Link

Einstellung des css-Modus

overrideMode = ts_css

TypoScript

Elemente f.Admin mit TSConf zu machen

options.RTEkeyList=schaltfächennamen

TypoScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

E-Mail-Adresse der Nutzers

F From

HTTP

empfangene ASCII-Dateien --> Binärdateien

uudecode

LINUX

emphatisch, hervorgehoben

...

HTML

Ende einer Prozedur

}

Java

end sub

VISUAL BASIC

Ende eines Hauptprogrammes

?>

php

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

</html>

HTML

</rss>

RSS

END

BASIC

end.

PASCAL

endliche Zahl?

is_finite(zahl)

php

Entfernen von Zeilenrückläufen (druckerformatiert)

col

LINUX

entfernt Array vom Anfang und gibt es aus

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

array_shift

php

entfernt doppelte Elemente im Array

array_unshift

php

Entfernt ein Member aus einer Collection

objectvariable.Remove(index)

VISUAL BASIC

entfernt escape-Zeichen von beliebigen Zeichen

stripslashes

php

Entfernt esc-Zeichen von den Standardsonderzeichen

stripslashes

php

entfernt HTML- und php - Tags

strip_tags

php

entfernt Leerzeichen am Anfang u. Ende

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

trim()

php

entfernt Leerzeichen am Ende v. Zeichenkette

chop

php

entfernt Leerzeichen am linken Ende

ltrim

php

entfernt letztes Element v. array u. gibt es aus

array_pop

php

enthält die aktuelle Klasse

__CLASS__

php

enthält die aktuelle Methode

__METHOD__

php

enthält die Zeilennummer

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

__LINE__

php

Entpacken eines Archivs

tar

LINUX

entschlüsselt Datenelemente und Skripte (Netscape)

untaint()

JavaScript

Erbender Teil muss noch selbst Code aufbringen

abstract

php

Ergänzung der Podcast - Angaben von bitTorrent

<enclosure url="http://xxx.mp3" length="99999"
type="audio/mpeg"/>

RSS

Ergebnisse bei erfolgreicher Installation testen

lynx

LINUX

erkennt formatierte Zeichen i Eingabezeichenfolgen

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

sscanf				
--------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Ermitteln der eigenen IP-Adresse

ifconfig				
----------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

ipconfig				
----------	--	--	--	--

			MSDOS	
--	--	--	-------	--

Ermittelt die Schnittmenge zweier Arrays

array_intersect				
-----------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

array_intersect_assoc				
-----------------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

ermittelt Zeitstempel f. bestimmte Zeitangabe

mktime				
--------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Ermittlung der Poesition des Zeigers beim Array

key				
-----	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Ermöglicht Konvention, um länderspezifische Einstellungen z.B.

COUNTRY

MSDOS

Ersetzen

STRG + R

MS Windows Abkürzung

ersetzt Elemente d. Arrays

array_splice

php

(array var, int offset)[int
length],[array repla.]

erstzen von Arrays

ersetzt mehr Zeichendurch mehr andere

strtr()

php

ersetzt Teile einer Zeichenkette

substr_replace

php

ersetzt Zeichen in Zeichenkette

str_replace()

php

Erstellen von Verzeichnissen

mkdir

LINUX

erstellt aus assoziativem Array Variablen

extract

php

Erweiterte Funktionen die selten eingesetzt werden

advanced

TypoScript

Erweiterung einer Zeichenkette

str_pad(string str,int length[,string fill]...

php

Erzeugen eines Arrays

`$x=array("x1" =>"text1" ... "xn"=>"textn");`

php

`datentyp array[]={.,.,.,.}`

Java

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Dim array(Zahl der Elemente)

Star BASIC

new meinArray(10)

JavaScript

ReDim (Neue Zehl der Elemente)

Star BASIC

Erzeugt ein Label mit Text

Label(String)

Java

Erzeugt ein Label mit Text und gewünschter Textausrichtung

Label(String, int ausrichtung)

Java

Erzeugt ein Label ohne Text

label()

Java

setText()

weist demLabelfeld einen Text zu

Erzeugt ein Listenfeld

List()	Java
remove(String)	Entfernt das Element mit dem gleichen Titel aus der Liste
add(String,int)	Fügt ein Element an die n'te Stelle in die Liste ein
makeVisible(int)	Scrollt das Element an der festgelegten Position in den Anzeigebereich
getSelectedIndex()	Liefert den Eintrag des selektierten Eintrages zurück (nix eingetragen= -1)
remove(int)	Entfernt das Element an der festgelegten Position aus der Liste
removeAll()	Entfernt alle Elemente aus der Liste
getItem(int)	Liefert das Element an der festgelegten Position als String zurück
getRows()	Liefert die Anzahl der sichtbaren Zeilen zurück
List(int n, boolean)	Listenfeld, n Einträge, Auswahl mehrerer Einträge true o. eines false möglich
List(int n)	Listenfeld mit n Feldern (Rest Bildlaufleiste)
replacItem(String,int)	Ersetzt das Element an der festgelegten Position
add(String)	Fügt ein Element in die Liste ein
delItem(int)	Löscht das Element an der festgelegten Position
getItemCount(int)	Liefert die Anzahl der Elemente in der Liste zurück

Erzeugt Instanz e. Objektes benutzer- o vordef.

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

new

Java

Erzeugung einer - Liste f.angaben z. Kategorie

bulletlist

TypoScript

Erzeugung eines Arrayobjektes

arrayName = new datentyp [Arraygröße];

Java

Exponentialfunktion (exp(1)=2,7)

Ergebnis=Exp(Zahl)

Star BASIC

exp(zahl)

php

extrahier <META> - Tags aus einer Datei

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

get_meta_tags

php

Farbe definieren

color {..}

TypoScript

{name=farbe...}

Farbname festlegen

{... value=#ffffff}

Farbwert= Hex.Dez. #RRGGBB

Farben als default -Wert setzen

RTE.default.colors = f1,f2,..

TypoScript

fasst Array in Zeichenkette zusammen

implode

php

join

php

Fehler bei Laden eines Dokumentes oder Bildes

onError

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Fenster schließen

Unload

VISUAL BASIC

Fenstergröße festlegen

size(x,y)

Processing

Festlegung Hinter- Vordergrundfarbe Konsole

COLOR

MSDOS

Festlegung v. Zeit in der Befehle/Progr. Auszuführ

AT

MSDOS

Fettschrift

...

HTML

Filterung der Elemente eines Array m.selbstdef.Fkt

array_filter

php

findet auftreten eines Zeichen von Ende bis Anfang

strrchr()

php

findet das Auftreten eines Zeichens i Zeichenkette

strchr

php

stristr

php

strstr

php

strtstr

php

Fokuserhalt

GotFocus

VISUAL BASIC

onFocus

JavaScript

Fokusverlust

LostFocus

VISUAL BASIC

onBlur

JavaScript

Formatieren von Dateien

fmt

LINUX

Formatieren von Disketten

fdformat

LINUX

format

LINUX

formatiert Dat. f. ausgabe berücksichtigt GMT

gmdate

php

formatiert ein Datum für die Ausgabe

date

php

G	Stunde im 24 Stunden-format ohne führende Null
H	Stunde im 24 Stunden-format mit führender Null
F	ausgeschriebener Monatsname englisch
B	zeigt swatch-Internet-Zeit an
A	gibt Schriftzug AM oder PM
d	Tag im Monat mit führender Null
i	Minuten 00-59 mit führender Null
h	Stunde im 12 Stunden-format mit führender Null
t	Anzahl d Tage d Monats 28-31
z	Tag im Jahr 0-365
y	Das Jahr im 2stelligen Format
l	erbit bei sommerzeit 1 sonst 0
W	ISO-8601 Wochennummer des Jahres
w	Wochentag 0-6 0=Sonntag
M	Monat ausgeschreiben mit engl. Abkürzung

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
	T			Zeitzoneneinstellung des Computers
	S			Suffix d engl. Ordnungszahlen nd o rd
	s			Sekunden mit führender 0
	r			Datum und Zeit im RFC 822-Format
	g			Stunde im 12 Stunden-format ohne führende Null
	j			Ausgabe des Tages des Monats ohne führende 0
	l			ausgeschriebener englischer Tag der Woche
	U			Sekunden der UNIX-Epoche 1.1.1970
	L			Boolescher Wert f. Schaltjahr: 0 o 1
	O			Zeitdifferent zu UTC in Stunden
	m			Monat des Jahres mit führender 0
	D			Tag der Woche mit 3 Buchstaben
	n			Monat des Jahres ohne führende 0
	Y			Das Jahr im 4stelligen Format

date = string

TypoScript

formatiert eine Zeitangabe

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

strftime

php

%V	Wochennummer ISO8601
%%	Prozentzeichen
%D	Monat, Tag, Jahr, führende 0
%B	ausgeschriebener Monatsname englisch
%Y	Das Jahr im 4stelligen Format
%y	Das Jahr im 2stelligen Format
%n	Zeilenvorschub
%M	Minuten 0-59 als Dezimalwert
%I	Stunde im 12 Stunden-format ohne führende Null
%r	gibt Schriftzug AM oder PM
%A	ausgeschriebener englischer Tag der Woche
%p	gibt am oder pm aus
%H	Stunde im 24 Stunden-format ohne führende Null
%w	Wochentag 0-6 0=Sonntag
%b	Monat ausgeschrieben mit engl. Abkürzung

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

	%R			komplette Zeit im 24 Stunden Format
	%m			Monat des Jahres mit führender 0
	%U			Wochennummer, beginnt mit Sonntag
	%W			Wochennummer, beginnt mit Montag
	%d			Tag im Monat mit führender Null
	%C			Jahrhundert 2008=20
	%e			Tag im Monat mit führendem Leerzeichen
	%S			Sekunden mit führender 0
	%t			Tabulator
	%a			Tag der Woche mit 3 Buchstaben
	%j			Tag im Jahr 0-365

strftime = string

TypoScript

Formatierung eines Textes

page.Zeilenummer.wrap= <format> | </format> TypoScript

Formatierung von Währungsangaben

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

money_format

php

=x

Füllzeichen x

-

rechtsbündige Ausrichtung

!

unterdrückt das Ausgabesymbol

^

unterdrückt Gruppierungszeichen

+

- wird als Negativformat verwendet

(

() wird als Negativsymbol verwendet

Formular

<form>..</form>

HTML

frm

VISUAL BASIC

Formular wird übermittelt

onSubmit

JavaScript

Formular wird zurückgesetzt

onReset

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

franz. Rep. Datum -> jul. Datum

frenchtojd

php

Freien Speicherplatz ausgeben

df

LINUX

dfspace

LINUX

Freie Speicherplatz von Dateien ausgeben

df

LINUX

Fügt Element ans Ende vom Array

array_push

php

Fügt elemente am Anfang des Arrays ein

array_unshift

php

fügt Escape-Zeichen beliebiges Zeichen hinzu

addslashes

php

Führe Option aus

python [option*]

Python

-h	gibt die Hilfestellung aus und beendet
-Qarg	Divisionsoptionen kann -Qold, -Qwarn, -Qwarnall oder -Qnew sein
-O	Optimiert den generierten Bytecode
-E	Ignoriert Umgebungsvariablen (z.B. PYTHONPATH)
-d	Schaltet die Debugging-Ausgabe für den Parser ein
-OO	optimiert Bytecode und entfernt auch docstrings aus dem Bytecode
-S	unterdrückt "import site" bei der Initialisierung
-x	Überspringt die erste Quellzeile z.B. für Unix-Schreibweise von #!cmd
-t	Warnung bei gemischten Tabulatoren und Leerzeichen
-tt	Fehler bei gemischten Tabulatoren und Leerzeichen
-u	schaltet Pufferung von stdout und stderr ganz aus

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionsyntax	Optionsbedeutung
	-v			Meldung bei Initialisierung eines Moduls,, woher das Modul geladen wurde.
	-Warg			Warnungssteuerung arg kann action:message:category:module:lineo sein
	-i			geht nach Ausführung eines Skriptes in den interaktiven Modus, ohne \$PYTHONSTARTUP zu
	-V			Gibt Python - Versionsnummer aus und beendet

Füllt ein array mit Werten

array_fill

php

Funktion (innerhalb)

<Anweisungen>[Exit Function]<Anweisungen>

Star BASIC

Anweisungen

VISUAL BASIC

Anweisungen Ausgabe(varo[,varp])=wert
Anweisungen

VISUAL BASIC

Anweisungen mit;

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

anweisungen; return wert[e];

Java

Funktionen und Plugins für HTMLArea bereitstellen

Enable

TypoScript

Funktionsende

}

JavaScript

end function

VISUAL BASIC

End Property

VISUAL BASIC

für Größenangeben b Bilden, Tabs u. Frames zuständig

dims

TypoScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

fußgesteuerte Schleife

do {...]while Bedingung

JavaScript

do {...} while (Ausdruck);

Java

Do ... Loop Until Bedingung

VISUAL BASIC

Do ... Loop While Bedingung

VISUAL BASIC

ganze Zahl ASCII

c

php

ganze Zahl, binär

b

php

php

ganze Zahl, Dezimalzahl

d

php

ganze Zahl, hexadezimal

x

php

ganze Zahl, oktal

o

php

Ganzzahl mit angegebenem Wertebereich

int

TypoScript

int[0-10]

Angabe des Wertebereichs

Ganzzahliger Anteil einer Zahl

Ergebnis=Fix(Zahl)

Star BASIC

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

Ergebnis=Int(Zahl)

Star BASIC

floor(fliesskommazahl)

php

Gerätedateien anlegen

mknod

LINUX

geschützte Variable deklarieren

protected variable;

Java

geschütztes Leerzeichen

HTML

GET-Parameter des letzten URL

\$_GET

php

Gibt aktuell gesetztes Verzeichnis aus

pwd

LINUX

gibt Anzahl der Tage aus, die Ostern nach 21.3.

easter_days

php

gibt Argumente aus

print

php

gibt Argumente formatiert aus

printf

php

gibt array aus Ganzzahlen, die zw. Anfangs- u.Endw

range

php

gibt Array m. Übersetzungstab f. HTML-Zeichen

get_html_translation_table

php

gibt assoziatives Array m. Dat. - u. Zeitangaben

getdate

php

gibt den ASCII-Wert eines Zeichens zurück

ord

php

Gibt die obere Grenze einer angegebenen Grenze einer angegeb.

Ubound(array[, rank])

VISUAL BASIC

gibt die Tageszeit zurück

gettimeofday

php

gibt ein Zeichen f. d. angegebenen ASCII-Wert aus

chr

php

gibt eine formatierte Zeichenkette zurück

sprintf

php

gibt einen booleschen Wert an

boolean

TypoScript

gibt element v. array per Zufall zurück

array_rand

php

gibt Elemente des Arrays anhand Position zurück

array_slice

php

gibt Lautwert einer Zeichenkette zurück

metaphone()

php

gibt Monatsname nach julianischem Datum zurück

jdmonthname

php

Gibt String aus m typ des unausgewerteten Operant

typeof

JavaScript

gibt Teil Zeichenkette, die kein Zeichen v Zkette2

strcspn

php

gibt UNIX-Zeitstempel microsekundengenau zurück

microtime

php

gibt UNIX-Zeitstempel sekundengenau zurück

time

php

Gibt zu ASCII -Code gehörende Zeichen zurück

chr()

php

CHR(int%)

Star BASIC

Gleichheit

==

php

Gleitkommzahl exponential

f

php

Gostscript (Postscript) - Dateien --> Druckformate

gs

LINUX

Grafische Benutzeroberfläche Linux

X Window

LINUX

grafische Benutzeroberfläche zu ghostscript

ghostview

LINUX

Größe der Ressource (in Byte)

I Content-Length

HTTP

große Schrift

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

`<big>..</big>`

HTML

größer als

`>`

php

größer als oder gleich

`>=`

Java

größtmögliche Zahl die rand zurückgeben kann

`getrandmax()`

php

`mt_getrandmax()`

php

Gruppenzugehörigkeit einer Datei verändern

chgrp

LINUX

Gruppenzugehörigkeit von Dateien wechseln

chgrp

LINUX

Gruppenzugehörigkeit wechseln

newgrp

LINUX

Header der Resource anfordern

HEAD

HTTP

Herstellung d.Zus.hang zw.Konst.u.Screenshots

Array

TypoScript

Herunterfahren des Computers

shutdown -h now

LINUX

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Hexadezimal->Dezimal

hexdec(hexwert)

php

Hexadezimale Ausgabe von Daten

hd

LINUX

Hexadezimale Zeichen (0-9,a-f,A-F)

[:xdigit:]

php

Hiermit wird ein konkreter Parameter für variable Ausgabelisten

func_get_arg

php

Hilfe

F1

MS Windows Abkürzung

Hochgeladene Datei

\$_FILES

php

Hochgestellt

`^{...}`

HTML

horizontale Position eines Objekts

`align=""`

HTML

`align="center"`

mittige Stellung

`align="right"`

rechtsbündig

`align="left"`

linksbündig

Horizontaler Tabulator

`\t`

JavaScript

HTML-Kommentar mithilfe von Subparts

`<eig><!--###M### 1-->Komment<!--###M### n--></eig>`TypoScript

Hyperlink

``

HTML

Identische Zeilen nur einmal ausgeben

uniq

LINUX

Identität

===

php

im Netz aktive Benutzer auflisten

rwho

LINUX

Im Netz aktive Systema auflisten

ruptime

LINUX

Im UNIXnetz Dateien kopieren

uuto

LINUX

In diesem Objekt: Infos f.Daten in HTML-Seite

document

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

.applets	Auslesen der Applet- Objekte
.URL	URL der Seite wird ausgegeben
.vlinkColor	Farbe der besuchten Links
.write()	Gibt Zeichenketten im Document aus
.writeln()	Gibt Zeichenketten im Document aus mit Zeilenubr.
.getSelection()	aktuell markierter Text wird zurückgegeben
.plugins[]	Array mit den plugin-Objekten
.alinkColor	Farbe die Link annimmt, wenn Benutzer anklickt
.domain	gibt IP Adresse der Domain an
.bgColor	Die Hintergrundfarbe der Seite
.title	Titel der Seite
.anchors[]	Auslesen der anchor - Objekte
.images.length	Anzahl der Bilder auf der Seite
.all	Veränderung aller Objekte der Internetseite
.close()	beendet Ausgabekanal zu einem Dokument
.linkColor	Farbe des Links, wenn sie noch nicht angeklickt
.plugins.length	Anzahl der Plugins

Information über Feed oder Kanal ähnlich den Metaangaben

`<description>...</description>`

RSS

Informationen zu Benutzer ausgeben

`finger`

LINUX

Inhalt von (Text-)Dateien ausgeben

`cat`

LINUX

Inhalte zweier Dateien vergleichen

`diff`

LINUX

Inhaltsbeschreibung einer MIME-Quelle

`I Discont-Composition`

HTTP

Inkrement (Auswertung vorher)

`a=postf++;`

JavaScript

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionsyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	---------------------	-------------------------

variable ++;

Java

innerhalb einer Prozedur

<Anweisungen>[Exit Sub] <Anweisungen>

Star BASIC

Anweisungen

VISUAL BASIC

Anweisungen(z.B. Textausgabe(variablen));

Java

Installieren

make install

LINUX

rpm

LINUX

Instanziierung der Klasse

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

\$wert = new klassenname;				
---------------------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

ist bestimmte Konstante definiert				
-----------------------------------	--	--	--	--

defined("Konst")				
------------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

ist true, wenn Datum gültig				
-----------------------------	--	--	--	--

checkdate				
-----------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

jul. Tageswert->jüdisches Datum				
---------------------------------	--	--	--	--

jdtojewish				
------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

julianisches Datum ->Datum französ. Rep.				
--	--	--	--	--

jdtofrrench				
-------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

julianisches Datum in julianischen Tageswert				
--	--	--	--	--

jdtojulian				
------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Kalender ausgeben				
-------------------	--	--	--	--

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

cal

LINUX

Kalenderkonstante franz. Kal.

CAL_FRENCH

php

Kalenderkonstante greg. Kal.

CAL_GREGORIAN

php

Kalenderkonstante jüdischer Kal.

CAL_JEWISH

php

Kalenderkonstante jul. Kal.

CAL_JULIAN

php

Kalender des aktuellen Monats

cal

LINUX

Keyword used to reference the superclass of a subclass.

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

super()

Processing

kleine Schrift

<small>...</small>

HTML

kleiner als

<

Java

kleiner als oder gleich

<=

JavaScript

Klick mit der Maustaste auf ein Element

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

click

VISUAL BASIC

onClick

JavaScript

Kodierung der Ressource

I Content-Encoding

HTTP

Kodierung des Clients

F Accept-Encoding

HTTP

Kombinationsfeld

cbo

VISUAL BASIC

Choice()

Java

Kommando auf entferntem System ausführen lassen

uux

LINUX

Kommando zurückschicken lassen

TRACE

HTTP

Kommandos erst später ausfüllen lassen

at

LINUX

Kommandos in Zeitintervallen ausführen

crontab

LINUX

Kommandos später ausführen lassen

batch

LINUX

Kommentare

einzeliger Kommentar

TypoScript

Kommentar

php

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

/ einzeliger Kommentar

TypoScript

/* mehrzeiliger Kommentar */

TypoScript

// einzeliger Kommentar

TypoScript

<!-- Kommentar -->

HTML

Kommunizieren mit Benutzern

talk

LINUX

Komprimieren von Dateien

compress

LINUX

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

gzip

LINUX

pack

LINUX

pkzip

MSDOS

Komprimierte Dateien seitenweise ausgeben

zless

LINUX

zmore

LINUX

Konstanten der Plugins werden beschrieben

plugin

TypoScript

Konstantendeklaration

Const Konstante=Wert

VISUAL BASIC

final datentyp KONSTANTENNAME = konstantenwert; Java

Konstantenwertzuweisung

Const Konstantenname[As Typ] =Ausdruck VISUAL BASIC

define ("Konst", "Konst=wert"); php

Konstruktor (Funktion, die aufgerufen wird,wenn das Objekt

__construct () php

Konstruktor=Funkt. die bei Instanziierung startet

__construct() php

Kontextabhängiges Zerteilen einer Datei

csplit LINUX

Kontrollkästchen

`<input type="checkbox">`

HTML

`Checkbox()`

Java

`chk`

VISUAL BASIC

Konvertiert Objekt in Zahl

`Number()`

JavaScript

Konvertieren von Zeichensätzen

`recode`

LINUX

Konvertieren internationaler Zeichen

`iconv`

LINUX

Konvertieren und Kopieren einer Datei

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

dd

LINUX

Konvertiert Ausdruck in String

CStr(Ausdruck)

Star BASIC

ord()

php

Konvertiert FAT-Volumes in NTFS. Das aktuelle Laufwerk kann nicht

CONVERT

MSDOS

konvertiert kyrillische Zeichensätze

convert_cyr_string

php

Konvertiert Text in Kleinbuchstaben

LCase(Text\$)

Star BASIC

strtolower

php

Konvertiert übergebenes Objekt in einen String

String()

JavaScript

kopfgesteuerte Schleife

do while Bedingung ... loop

VISUAL BASIC

for i=wert0 to wertn ... next[i]

VISUAL BASIC

for (int i;i<x;i++){...}

Java

for (var i=0;i<x; i++){...}

JavaScript

for i = wert0 to wertn ... Next i

BASIC

for i= wert0 to wertn step j...next

Star BASIC

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

`while(x<y){...}`

JavaScript

Kopieren

STRG + C

MS Windows Abkürzung

Kopieren ganzer Directorybäume

cpio

LINUX

Kopieren in /aus Archiv

cpio

LINUX

Kopieren übers UNIX-Netz

uucp

LINUX

Kopieren v. Dateien od. DIRbäumen auf Diskette

tar

LINUX

Kopieren von Dateien

cp

LINUX

Kopieren von Dateien im Netz

ftp

LINUX

rcp

LINUX

Kopiert den Inhalt einer Diskette auf eine andere Diskette

DISKCOPY

MSDOS

Kopiert eine oder mehrere Dateien an eine andere stelle

COPY

MSDOS

koppeln von lokalen und entfernten Rechnern

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

cu

LINUX

Kosinus eines Winkels

cos(zahl)

php

Ergebnis=Cos (Zahl) [Bogenmaß]

Star BASIC

Kursiv

<i>...</i>

HTML

Kurzbeschreibung zu Kommando

whatis

LINUX

Kurznamen an Kommandos vergeben

alias

LINUX

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Laden

STRG +O

MS Windows Abkürzung

Laden aus dem Intranet

wget

LINUX

Lädt den angegebenen Gerätetreiber in den Speicher

DEVICE

MSDOS

Lädt den angegebenen Gerätetreiber in den oberen Speicher

DEVICEHIGH

MSDOS

Länge eines String

\$ergebnis=strlen(\$text);

php

Ergebnis=Len(Text\$)

Star BASIC

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
---------------	--------	--------------------	---------------	------------------

Ergebnis=Len(Zeichenfolge)

VISUAL BASIC

int ergebnis = text\$.length()

Java

Laufschrift

<marquee>

HTML

direction="left/right/up/down"

Bewegungsrichtung

<marquee
width="int">Text</marquee>

Legt die Breite der Anzeige des scrollenden Textes fest

scrollamount=""

Geschwindigkeit

loop=""

Wiederholungsanzahl

hspace=""

Abstand zu m Rand des Browserfenster u. anderen Obj

behaviour="scroll/slide/alternate">

Verhalten der Laufschrift

<marquee
vspace="int">Text</marque

legt den vertikalen Abstand oben und unten zum Browserfenster und anderen Objekten fest

scrolldelay=""

Dauer der Verzögerung bis zu erneutem Erscheinen

leert den Ausgabepuffer

flush

php

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Leerzeichen

' ',0x20

php

Legt Hintergrund- und Vordergrundfarbe für die Konsole fest

COLOR

MSDOS

Letzte Zeilen v Datei ab bestimmter Stelle ausgabe

tail

LINUX

liefert alle Arrayelemente nacheinander

each

php

Liefert Anzahl der Elemente eines Arrays

count

php

sizeof

php

Liefert das Member der Collection für den angegebenen Schlüssel

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

objectvariable.Item(index)

VISUAL BASIC

liefert den Namen der Funktion

__FUNCTION__

php

Liefert den Variablennamen der Komponente zurück

getName()

Java

Liefert die aktuelle Größe der Komponente zurück

getSize()

Java

Liefert die aktuelle Vordergrundfarbe zurück

getForeground

Java

liefert die Hintergrundfarbe zurück

getBackground()

Java

liefert die in der Komponente verwendete Schriftart

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

getFont()

Java

Liefert die Position der Komponente auf dem Bildschirm zurück

getLocation()

Java

liefert eindimensionales als assoziatives Array

array_values

php

liefert einen Schlüsselwert

key

php

liefert hexdez. Codierung v. ISO-Latin1 String

escape()

JavaScript

Liefert Integer Wert mit der Anzahl der Member in einer Collection

objectvariable.Count

VISUAL BASIC

Linie

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

<hr>

HTML

<hr noshade>

Linie ohne Schatten

<hr color="farbe">

farbige Linie, Farbe in englisch o.hexdez.

<hr width="300">

kurze Linie zentriert

<hr size=7>

Linie breit

<hr width="x" align="left">

linksbündige Linie

page.Zeilenummer = HRULER

TypoScript

linker Operand größer oder gleich rechter Operand

>=

php

linker Operand kleiner als Rechter

<

GFA BASIC

linker Operand kleiner oder gleich dem rechten

`<=`

Star BASIC

Linker Teil eines String

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache

Optionssyntax Optionsbedeutung

Ergebnis=Left (Zeichenfolge,Länge)

VISUAL BASIC

Ergebnis=Left(Text\$,n%)

Star BASIC

Links auf Datei erzeugen

In

LINUX

Links auffüllen

STR_PAD_LEFT

php

Links für Grafiken öffnen

HTML

imageLinkWrap{}

TypoScript

Links-Verschiebung

<<

JavaScript

Liste aller erlaubten Kommandos

| Allow

HTTP

Listenfeld

<select>...n*<option>..</option>,,,</select>

HTML

List()

Java

Ist

VISUAL BASIC

Login wechseln (Superuser)

su

LINUX

logische UND beide True

&&

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

logisches NICHT; negiert Operanten

!

JavaScript

logisches ODER ein Wert true

||

JavaScript

Löschen der Standardklassen

RTE.default.hidePStyleItems= *

TypoScript

Löschen des ganzen Bildschirms

clear

LINUX

CLS

BASIC

löschen von Dateien /Unterverzeichnissen

rm

LINUX

Löschen von Datensätzen

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

DELETE FROM tbl_name[WHERE definition][LIMIT rows] MySQL

Löschen von Druckaufträgen

lprm LINUX

Löschen von leeren Verzeichnissen

rmdir LINUX

Löschenvon Dateien

DEL MSDOS

rm LINUX

Löscht den Bildschirminhalt

CLR GFA BASIC

CLS MSDOS

Löscht ein Verzeichnis, einschließlich aller idarin enthaltenen Dateien

DELTREE

MSDOS

Löscht Objekt, dessen Property o. Element in Array

delete

JavaScript

macht das erste Zeichen zum Großbuchstaben

ucfirst()

php

Macht eine Komponente sichtbar oder unsichtbar

setVisible(boolean)

Java

macht Zeichenfolge URL-fähig

rawurlencode

php

Mail schicken und empfangen

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

mail

LINUX

mailx

LINUX

pine

LINUX

Marker setzen

<eigenschaft>###TEXT###</Eigenschaft>

TypoScript

Markiert sonderzeichen zur Verwendung in RegExp

preg_quote

php

Maustaste wird losgelassen

onMouseUp

JavaScript

Mauszeiger verlässt Bereich

onMouseOut

JavaScript

Mauszeiger wird in Innenfläche des Elements bewegt

MouseMove

VISUAL BASIC

onMouseOver

JavaScript

Maximalwert der Argumentenliste

max(zahl [,args])

php

Mehrfachabfrage

Select Case Bed. Case ... Case Else End Select

Star BASIC

Select Case Bed. Case... Case Else... End Select

VISUAL BASIC

Case a-wert to b-wert

Case trifft auf Werte zwischen 2 Zahlen zu

switch (Ausdr.){case a:...;break;...;default,...}

Java

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

switch (var){case a :...break; case n :...break;}

JavaScript

MIME- Typen, die der Client verarbeiten kann

F Accept

HTTP

MIME-Typ der Ressource

I Content-Type

HTTP

MIME-Version des Headers

I MIME-Version

HTTP

minimaler www-Browser

arena

LINUX

Minimalwert der Argumentliste

min(zahl [,args])

php

Mischen von 2 Dateien

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

join

LINUX

mit compress komprimierte Dateien ausgeben

zcat

LINUX

mit packkomprimierte Dateien ausgeben

pcat

LINUX

Moduldiv v 2 Zahlen u speichert Ergebnis in erste

%=

JavaScript

Modulus als Funktion

fmod(divident,divisor)

php

multipliziert 2 Zahlen u speichert Ergebnis in 1.

*=

JavaScript

nach bestimmten Dateien suchen

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

find

LINUX

Nachricht an alle Benutzer schicken

wall

LINUX

Nachricht an anderen Benutzer senden

write

LINUX

Nachschauen, ob bestimmte Funktion existiert

function exists('funktionsname')

php

nächsthöhere Ganzzahl

ceil(fliesskommazahl)

php

Name eines Elementes in einem channel

<item>...</item>

RSS

Name und Version des Webservers

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

A Server

HTTP

Name und Versionsnummer des Browsers

F User-Agent

HTTP

Namensauflösung IP<--> Netbiosname

nbtstat

MSDOS

nmblookup

LINUX

nat. Sort. Eines Arrays o. Beachtung:Großkleinschr

natcasesort

php

natürliche Sortierung eines Arrays 2, 10

natsort

php

Natürlicher Logarithmus einer Zahl

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

Ergebnis=Log(Zahl)				
--------------------	--	--	--	--

			VISUAL BASIC	
--	--	--	--------------	--

log(zahl)				
-----------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Neu laden				
------------------	--	--	--	--

F5				
----	--	--	--	--

			MS Windows Abkürzung	
--	--	--	----------------------	--

Neuigkeiten lesen				
--------------------------	--	--	--	--

news				
------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

Neustarten des Systems				
-------------------------------	--	--	--	--

shutdown -r now				
-----------------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

nicht gleich oder Operanden nicht gleich				
---	--	--	--	--

!==				
-----	--	--	--	--

			JavaScript	
--	--	--	------------	--

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

nicht identisch

`!==`

php

Nichts in der Variable?

`is_null($variable)`

php

Nimmt allgemeine Einstellungen wie MetaTags vor.

page

TypoScript

Notierung von Konstanten, die Dateien angeben

file

TypoScript

Null-füllende Rechtsverschiebung

`>>>`

JavaScript

Nummerieren der Zeilen in Dateien

nl

LINUX

Nur dann GET, wenn neueren Datums

F If-Modified-Since

HTTP

Ö

Ö

HTML

Objekt wird in Browserfenster gezogen

onDragDrop

JavaScript

Objektdefinitionen per Ausklammerung

{ Obj.def. }

TypoScript

Objekteigenschaftsyntax

[Objekt]. [Eigenschaft] [Operator] [Wert]

TypoScript

Objektzuordnung

name= OBJEKTNAME

TypoScript

Öffnen von Dateien im Verzeichnis als ob dort drin

APPEND

MSDOS

Oktal->Dezimal

octdec(oktalwert)

php

oktale Ausgabe von Dateien

od

LINUX

Onlinehilfe unter X Window

xman

LINUX

Onlinehilfe unter X-Window

tkman

LINUX

Operanden gleich u gleicher Datentyp

===

JavaScript

POST-Parameter des Formulars

`$_POST`

php

Potenzfunktion

`ergebnis=Math.pow(zahl,exponent);`

JavaScript

`Ergebnis=Zahl1^Zahl2`

VISUAL BASIC

`pow (zahl, exponent);`

Java

Primfaktorzerlegung durchführen

`factor`

LINUX

Primzahlen angeben

`primes`

LINUX

Priorität von Prozessen herabsetzen

nice

LINUX

Programm beenden

ALT + F4

MS Windows Abkürzung

Programm kompilieren

make

LINUX

Programm zur Kapazitätserhöhung von Festplatten mittels

DBLSPACE

MSDOS

Prozesse auflisten

ps

LINUX

Prozesse nach Abmelden weiterlaufen lassen

nohup

LINUX

Prozeshierarchie in Baumform ausgeben

ps tree

LINUX

Prüfsumme für Datei berechnen

md5sum

LINUX

prüft, ob die Komponente aktiviert ist

isEnabled()

Java

prüft, ob die Komponente sichtbar ist

isVisible()

Java

prüft, ob eine Objektvariable auf ein Array verweist

isArray(varname)

VISUAL BASIC

Pseudokonstante enthält Dateinamen d. Skripts

__FILE__

php

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Publikationsdatum

`<pubDate>...</pubDate>`

RSS

Quadratwurzel

Ergebnis=Sqr(Zahl)

Star BASIC

`sqrt(zahl)`

php

Quellcodeschrift

`<code>...</code>`

HTML

Quelltext

`<listing>..</listing>`

HTML

Rahmen

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache

Optionsyntax Optionsbedeutung

<frameset>...n* <frame>...</frameset>

HTML

fra

VISUAL BASIC

Realisierung eines Datei-Uploads

file

TypoScript

rechter Operand größer als Linker

>

Star BASIC

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache

Optionsyntax Optionsbedeutung

Rechter Teil eines Strings

Ergebnis=Right(Text\$,n%)

Star BASIC

Ergebnis=Right(Zeichenfolge,Länge)

VISUAL BASIC

rechts auffüllen

STR_PAD_RIGHT

php

Referenz

`$a=1;$b=&$a;$a=2;->$b=2`

php

Referenzieren eines Objekts

`=< Objekt`

TypoScript

Regel für firewall einstellen

iptables

LINUX

RegExp "oder"-Oprator

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

[[:alnum:]]

php

RegExp Anzahl der vorher vorkommenden Zeichenfolge

{zahl}

php

RegExp Beginn d. Zeichenkette

^

php

RegExp Beginn mit folgender Zeichenkette

^skript

php

RegExp beliebiges Zeichen

.

php

RegExp Ein oder mehr Zeichen

{1,}

php

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

	+			php
--	---	--	--	-----

RegExp endet der Zeichenkette

	\$			php
--	----	--	--	-----

RegExp Endung mit Zeichenkette

	zeichenkette\$			php
--	----------------	--	--	-----

RegExp kein oder genau ein Zeichen (Platzhalter)

	?			php
--	---	--	--	-----

	{0,1}			php
--	-------	--	--	-----

RegExp keines o. beliebig viele Zeichen

	*			php
--	---	--	--	-----

	{0,}			php
--	------	--	--	-----

RegExp Steuerzeichen

`[:cntrl:]`

php

RegExp Tabulator

`\t`

php

RegExp Zeichen des Alphabets

`[:alpha:]`

php

RegExp Zeichenfolge kommt m oder n mal vor

`{m,n}`

php

RegExp Zeichenfolge wird erkannt

`zeichenfolge`

php

RegExp: Leerzeichen und Tabulator

`[:blank]`

php

RegExp: Zeilenumbruch

`\n`

php

Remote Callback eines Terminals

`ct`

LINUX

Remote Login auf anderen Rechnern

`telnet`

LINUX

Repräsentation der Webresource als Ganzes (Container)

`<channel>..</channel>`

RSS

Repräsentation des Browsers als Objekt

`navigator`

JavaScript

`.appName`

Codename des Browsers

`.appName`

Namedes Browsers

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

.appVersion	Version des Browsers den der Anwender verwendet
.platform	Rechnerplattform auf der der Browser läuft
.userAgent	Browserinfo kompakt
[z.B.] userAgent.indexOf	Methode zum Überprüfen, ob Zeichenfolge enthalten

Reservierung v. Plattenpuffern CONFIG.SYS

BUFFERS

MSDOS

Ressource anfordern

GET

HTTP

Ressource auf dem Webserver ablegen

PUT

HTTP

Ressource löschen

DELETE

HTTP

Rest einer ganzzahligen division zweier Zahlen

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

\$ergebnis=\$zahl1 % \$zahl2;

php

ergebnis= zahl1 % zahl2;

Java

Ergebnis= zahl1 mod Zahl2

Star BASIC

ergebnis=zahl1%zahl2;

JavaScript

Ergenis= Zahl1 Mod Zahl2

VISUAL BASIC

Richtexteditorklasse definieren

RTE.classes {...}

TypoScript

Rückgabe aller Schlüssel eines eindim. Arrays

array_keys

php

Rückgabe aus Funktion

return wert;

JavaScript

Rückgabe eines Arrays mit allen im Skript definierten Funktionen

get_defined_functions

php

Rückgabewert der Funktion

return \$ergebnis;

php

return ergebnis

Java

Rückgängig

STRG +Z

MS Windows Abkürzung

Rückwärtssortierung Array : Index bleibt

arsort

php

Rückwärtssortierung eindimensionales Array

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

rsort

php

Ruft das Debug-Programm auf , mit dem ausführbare

DEBUG

MSDOS

Ruft das Windows-Programm zur Datenträgerdefragmentierung auf

DEFRAG

MSDOS

Ruft eine BATCH-datei aus anderer BATCHdatei auf

CALL

MSDOS

runden einer Zahl

round (Fließkommazahl[,stelle])

php

Samba - Passwort vergeben

smbpasswd -a >Benutzername> <Passwort>

LINUX

schaltet die Überprüfung für STRG+C ein/aus

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

BREAK

MSDOS

Schaltfläche

<input type="submit" value="Schaltflächentext">

HTML

Button()

Java

Button(String)

Erzeugt einen Button mit Text

cmd

VISUAL BASIC

Schaltfläche "Absatzformate"

formatblock

TypoScript

Schaltfläche "Ausschneiden"

cut

TypoScript

Schaltfläche "Benutzerdefinierte Elemente"

user

TypoScript

Schaltfläche "Durchgestrichener Text"

strikethrough

TypoScript

Schaltfläche "einblenden des HTML-Codes"

chMode

TypoScript

Schaltfläche "Einfügen"

paste

TypoScript

Schaltfläche "Einzug"

indent

TypoScript

Schaltfläche "Format löschen"

removeformat

TypoScript

Schaltfläche "geordnete Liste"

orderedlist

TypoScript

Schaltfläche "Grafik einfügen"

image

TypoScript

Schaltfläche "Hyperlink"

link

TypoScript

Schaltfläche "Kopieren"

copy

TypoScript

Schaltfläche "Kursiv"

italic

TypoScript

Schaltfläche "Linie"

line

TypoScript

Schaltfläche "Linksbündige Ausrichtung"

left

TypoScript

Schaltfläche "Rechtsbündige Ausrichtung"

right

TypoScript

Schaltfläche "rückgängig"

undo

TypoScript

Schaltfläche "Schriftfarbe"

textcolor

TypoScript

Schaltfläche "Schriftgröße"

fontsize

TypoScript

Schaltfläche "Schriftstil"

fontstyle

TypoScript

Schaltfläche "Symbol einfügen"

emoticon

TypoScript

Schaltfläche "Tabelle"

table

TypoScript

Schaltfläche "Texteinrückung zurücknehmen"

outdent

TypoScript

Schaltfläche "Ungeordnete Liste"

unorderedlist

TypoScript

Schaltfläche "unterstrichener Text"

underline

TypoScript

Schaltfläche "Wiederherstellen"

redo

TypoScript

Schaltfläche "Zeichenformate"

class

TypoScript

Schaltfläche "zentrieren"

center

TypoScript

Schaltfläche 2Niedrig gestellter Text"

subscript

TypoScript

Schaltfläche fetter Text

bold

TypoScript

Schaltfläche Hintergrundfarbe

bgcolor

TypoScript

Schleifendurchlauf bei best. Bedingung unterbinden

if (bed.) continue;

JavaScript

Schlüsseltag der DTD-Definitionen einleitet

<!DOCTYPE>

XML

Schlüsselwörter in man - Texten suchen

apropos

LINUX

Schnittstelle benutzen (implementieren)

class name implements Schnittstelle

php

Schnittstellenklasse definieren

interface Name {..}

php

interface Schnittstelle

Java

Schreibe auf dem Bildschirm

<tag>Text</tag>

XML

cout<<TEXT;

C++

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

Debug.Print "Text" & Variable

VISUAL BASIC

document.write("text"+variable);

JavaScript

echo

LINUX

echo"Text".Variable

php

exit()

Processing

MsgBox "text"&Variable

Star BASIC

MsgBox "Text"+Variable

VISUAL BASIC

PAGE.Zeilenummer.value = Text

TypoScript

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionsyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	---------------------	-------------------------

print

Python

print "text";

Perl

print "Variable Text"

Star BASIC

PRINT"TEXT"

BASIC

Print AT x,y "Text"

Lokalisierung des Textes

setup()

Processing

System.out.print()

Java

Text

HTML

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionsyntax	Optionsbedeutung
---------------	--------	--------------------	--------------	------------------

WRITELN("TEXT");				
------------------	--	--	--	--

			PASCAL	
--	--	--	--------	--

Schriftgestaltung

...				
------------------	--	--	--	--

			HTML	
--	--	--	------	--

				
----------------	--	--	--	--

				Schriftgröße (1-7) 1=klein 7=groß
--	--	--	--	-----------------------------------

				
----------------	--	--	--	--

				Schriftart z.B. verdana
--	--	--	--	-------------------------

Seitenvorschub

\f				
----	--	--	--	--

			JavaScript	
--	--	--	------------	--

Seitenweises Ausgeben von Dateien

less				
------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

more				
------	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

pg				
----	--	--	--	--

			LINUX	
--	--	--	-------	--

Seitenweises Betrachten von Texten

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

less

LINUX

more

LINUX

Select, Text oder Textareafeld verliert focus oder Inhalt wird geändert

onChange

JavaScript

Servervariablen

\$_SERVER

php

Setzen einer Array - Variable auf Nothing

Erase arraylist

VISUAL BASIC

setzt Backslash vor jedes Sonderzeichen

quotemeta

php

setzt den internen ArrayZeiger an Anfang

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

reset

php

setzt den internen ArrayZeiger ans Ende

end

php

setzt den internen ArrayZeiger eins weiter

next

php

setzt den internen ArrayZeiger eins zurück

prev

php

setzt Startwert für Zufallsgenerator

mt_srand(zahl)

php

srand(zahl)

php

Shell auf entferntem System starten

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

rsh

LINUX

Shell verlassen

exit

MSDOS

Sichern der aktuellen Datei

:x

vi

SAVE

GFA BASIC

STRG + S

MS Windows Abkürzung

Sichern mit Angabe des Dateinamen

:w filename

vi

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

SAVE Filename

GFA BASIC

Sinusfunktion

Ergebnis=Sin(Zahl) [Bogenmaß]

Star BASIC

sin(zahl)

php

Sitzungsvariablen

\$_SESSION

php

sort.assoziat.Array selbstdef. Sortierfkt. SW cons

uasort

php

sort.eindim. Array m. selbstdef. Sortierfkt.

usort

php

Sortieren von Dateien

sort

LINUX

Sortiert mehrere o. Mehrdimensionale Arrays

array_multisort

php

Sortierung Array : Index bleibt

asort

php

Sortierung Array anhand von Schlüsselwerten

ksort

php

Sortierung eindimensionales array vorwärts

sort

php

Spalten oder Felder einer Datei ausgeben

cut

LINUX

Speichern

STRG + S

MS Windows Abkürzung

Spezifiziert eine neue Breit und Höhe für die Komponente

setSize (int, int)

Java

Sprachbandformausgabe von Strings

banner

LINUX

Sprache der Ressource

I Content-Language

HTTP

Sprache des Clients

F Accept-Language

HTTP

Sprungmarke aufrufen

gehe zu Sprungmarke

HTML

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

GoSub

Star BASIC

Return

Springt vom Label zur Sprungmarke zurück

GoTo

Star BASIC

instanz = new auszuführendeKlasse(parameter);

Java

Sprungmarke definieren

Sprungmarke

HTML

class Name{...}

Java

Label:

Star BASIC

ß

ß

HTML

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

static function name()				
------------------------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Steuerung der Ausgabe der Fehlermeldungen

E_ALL				
-------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

E_ERROR				
---------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

E_NOTICE				
----------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

E_PARSE				
---------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

E_STRICT				
----------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

E_WARNING				
-----------	--	--	--	--

			php	
--	--	--	-----	--

Stilklasse als Absatzdef. Erkennen lassen

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

RTE.default.classesParagraph = unterklassennamen TypoScript

Stillegen von Prozessen

sleep LINUX

String - Addition (Verknüpfung)

& VISUAL BASIC

. php

+ JavaScript

Subparts

<eig>###Marker### Text ###Marker###</eig> TypoScript

subtrahiert 2 Zahlen u speichert Ergebnis in erste

-= JavaScript

Suche nach (dem ersten) Vorkommen des Musters

preg_match

php

preg_match("/\$preg/", \$muster, \$rueckgabearray) Struktur des Ausdrucks

Suche nach allen Vorkommen des Musters

preg_match_all

php

Suchen

STRG + F

MS Windows Abkürzung

Suchen in Dateien

fgrep

LINUX

grep

LINUX

Suchen nach Dateien

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

find

LINUX

Suchen nach Dateien (schnell)

locate

LINUX

Suchen und Ersetzen aller Vorkommen eines Musters

preg_replace

php

Suchen und Ersetzen mit individueller Funktion

preg_replace_callback

php

Suchen von Dateien (sehr schnell)

whereis

LINUX

Suchen von Kommandos

which

LINUX

Suchen von Zeichenketten in Dateien

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

grep

LINUX

sucht Zeichen vom anfang der Kette

stripos()

php

strpos()

php

sucht Zeichenposition vom Ende d. Kette

strrpos()

php

Superglobale Arrays

\$GLOBALS['zahl'];

php

Systemname ausgeben

uname

LINUX

Tabelle anlegen

Pseudo - Code	Syntax	Programmiersprache	Optionssyntax	Optionsbedeutung
----------------------	---------------	---------------------------	----------------------	-------------------------

CREATE TABLE tbl_name

MySQL

[(Definition,..)][table_options]
[select_statement]

Zustzparameter zur Bestimmung der Struktur
der Tab

Tabelle löschen

DROP TABLE table1[,tablen]

MySQL

Tabulatoren eines Terminals setzen

tabs

LINUX

Tabulatoren in Leerzeichen umwandeln

expand

LINUX

Tags definieren, die nach parsen erhalten bleiben

allowTags

TypoScript

Tangens

Ergebnis=Tan(Zahl) [Bogenmaß]

VISUAL BASIC

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

tan(zahl)

php

Tastatureingabe

<kbd>...</kbd>

HTML

Taste der Tastatur wird losgelassen

onKeyUp

JavaScript

Taste, der Tastatur wird nach unten gedrückt

onKeyDown

JavaScript

Tastendruck bei Fokus

KeyPress

VISUAL BASIC

onKeyPress

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

teilt eine Zeichenkette nach Bytes

chunk_split

php

teilt Zeichenkette an Trennzeichen in Array

explode

php

Terminaleinstellungen verändern

setterm

LINUX

stty

LINUX

Terminalnamen ausgeben

tty

LINUX

Terminalprogramm (Textmodus)

minicom

LINUX

Terminalprogramm für X Window

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

seyon

LINUX

Testen, ob gewählte IP-Adresse erreichbar ist

ping [ipadresse]

MSDOS

Text innerhalb eines anderen Text

Erg.=InStr([start,]Zeichenfolge1,Zeichenfolge2)

VISUAL BASIC

Ergebnis=InStr()

Star BASIC

([Anfang%,] Text\$,
Suchtest\$[,Mode as boolean]

Suchtext und wie er gefunden werden kann

String teil = name.substring(x,y)

Java

strpos(\$zeichenkette, \$zeichenfolge)

php

substr()

php

Textbasierter www-Browser

lynx

LINUX

Texteingabe

<input type="text" name="name" value="">

JavaScript

onBlur="funktionsname(this.
value)"

Der Funktion wird die HTML-Texteingabe
mitgeteilt

Input "Text", Variable

BASIC

return new BufferedReader(new
InputStreamReader(System.in)).readLine()

Java

Text:<input name="Variable">

HTML

var variable=wert

JavaScript

Variable=Datentyp(InputBox("Text",,))

Star BASIC

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Variable=InputBox_("Text"+Variable)

VISUAL BASIC

Texteingabefeld

string

TypoScript

Textfeld

<input type="text">

HTML

<textarea name="var" cols="länge" rows="breite">

HTML

TextArea()

Java

TextField()

Java

txt

VISUAL BASIC

Textmarke setzen

`...`

HTML

Textrichtung ändern

`<bdo dir="">`

HTML

`<bdo dir="rtl">`

von rechts nach links

`<bdo dir="ltr">`

von links nach rechts

`<bdo>`

HTML

Textverarbeitungsprogramm

latex

LINUX

lyx

LINUX

soffice

LINUX

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionsyntax Optionsbedeutung

Tiefgestellt

`_{...}`

HTML

Timer (Zeitgeber)

`tmr`

VISUAL BASIC

Titel der Ressource

`| Title`

HTTP

Titelzeile einer Seite

`<title>Titelzeile</title>`

HTML

Traditionelle Onlinehilfe

`man`

LINUX

trennt Zeichenkette in Teile

`strtok()`

php

Trennung von Zeichenketten beim WRAP-Prinzip(PIPE)

|

TypoScript

true wenn Operanden nicht gleich

!=

JavaScript

true, wenn Operanden gleich

==

JavaScript

T-Stück für eine Pipe

tee

LINUX

typografischer Inhalt

typo

TypoScript

Typumwandlung von einfachen Datentypen : cast

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

ergebnis=(neuerdatentyp)variable;

Java

ü

\$uuml;

HTML

Ü

HTML

Über Netz direkt angeschlossene Systema auflisten

uname

LINUX

überführt Element in skalare Variablen

list

php

überführt mehrere skalare Variablen in ein Array

compact

php

überhaupt eine Zahl? Nan=not a number

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

is_nan(zahl)

php

Überprüft auf gültige Zahl

isFinite

JavaScript

Überschreiben einzelner Einstellungen

mainStyleOverride

TypoScript

Umbenennen / Verschieben von Dateien

mv

LINUX

Umbenennenvon Dateien

mv

LINUX

Umgebungsvariablen des Systems

\$_ENV

php

Umwandlung array in Klein o. Großbuchstaben

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|

| | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|
| array_change_key_case | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Umwandlung von beliebigen Zahlensystemen v 2 bis36

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| base_convert(nummer,ausgangsbasis,zielbasis) | | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Umwandlungsfunktion

| | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|
| settype (\$a, "Datentyp"); | | | | |
|----------------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

undo

| | | | | |
|---|--|--|--|--|
| u | | | | |
|---|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|----|--|
| | | | vi | |
|--|--|--|----|--|

unendliche Zahl?

| | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|
| is_infinite(zahl) | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Ungleichheit

| | | | | |
|-------|--|--|--|--|
| ! [=] | | | | |
|-------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

!=

JavaScript

UNIX-Dateien in Dos umwandeln

todos

LINUX

UNIX-Zeitcode für Ostersonntag d anegeg. Jahres

easter_date

php

Unterdrückung einer Vererbung

final class Name

php

Unterobjekt

Objekt.Unterobjekt .Eigenschaft=wert

TypoScript

unterstrichen

<u>...</u>

HTML

Untersucht Array auf Vorhandenseinv. Elementen

in_array

php

URI der Ressource

U URI

HTTP

URL der Herkunftsressource

F Referer

HTTP

URL der Ressource (bei Redirect)

A Location

HTTP

UUCP-Logdateien ausgeben

uulog

LINUX

UUCP-Prioritäten auflisten

uuglist

LINUX

Variable als global setzen

global \$zahl;

php

Variable als öffentlich deklarieren

public variable

Java

var \$variable

php

Variable nur für die Funktion deklarieren

\$variable=wert;

php

private variable;

Java

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionsyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|

| | | | | |
|--|--|--|--|--|
| | <code>datentyp _variable1, \$variable2;</code> | | | |
|--|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------|--|
| | | | Java | |
|--|--|--|------|--|

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | <code>datentyp variable1, variable2;</code> | | | |
|--|---|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------|--|
| | | | Java | |
|--|--|--|------|--|

| | | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|--|
| | <code>datentyp variablenname;</code> | | | |
|--|--------------------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------|--|
| | | | Java | |
|--|--|--|------|--|

| | | | | |
|--|---------------------------------------|--|--|--|
| | <code>DIM Variable AS Datentyp</code> | | | |
|--|---------------------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------------|--|
| | | | Star BASIC | |
|--|--|--|------------|--|

| | | | | |
|--|--------------------------|--|--|--|
| | <code>var x=wert;</code> | | | |
|--|--------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------------|--|
| | | | JavaScript | |
|--|--|--|------------|--|

| | | | | |
|--|----------------------|--|--|--|
| | <code>x=wert;</code> | | | |
|--|----------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------------|--|
| | | | JavaScript | |
|--|--|--|------------|--|

| | | | | |
|--|----------------------|--|--|--|
| | Variablenname | | | |
|--|----------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|---|--|--|--|
| | <code><var>...</var></code> | | | |
|--|---|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------|--|
| | | | HTML | |
|--|--|--|------|--|

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

Ver- und Entschlüsseln von Texten

crypt

LINUX

Veränderung der Größe eines Arrays, unnötigen Speicherplatz zu

ReDim

VISUAL BASIC

verarbeitet Arrayelemente zu skalarem Wert

array_reduce

php

verb. Arrays rekursiv m. Zusführ.v.gl.Schlüsseln

array_merge_recursive

php

Verbinde Text aus Array m. Trenner zu String

\$zeichnkette = implode("Trenner", \$sorter);

php

Join (Textarray(), Trenner)

Star BASIC

verbindet 2 o. mehrere Arrays

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

array_merge

php

Verbindung zu entferntem System testen

ping

LINUX

Vereinfachtes ftp

fttp

LINUX

Vererbung (Übernahme v eigenschaften o Methoden)

extends

Java

Verfallsdatum der Ressource

| Expires

HTTP

Vergl Inhalt v. 2 Dateien od. Sätze v. Dateien

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

COMP

MSDOS

Vergleichen von zwei Dateien (auch Nicht-Text)

cmp

LINUX

Vergleichen zweier (un)sortierter Textdateien

diff

LINUX

Vergleichen zweier Directorys

dircmp

LINUX

Vergleichen zweier sortierter Textdateien

comm

LINUX

vergleicht 2 Zeichenketten

strcmp

php

vergleicht 2 Zeichenketten, egal ob groß o. klein

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

strcasecmp

php

Vergleicht den Inhalt zweier Dateien

DISKCOMP

MSDOS

Vergleicht den Inhalt zweier Daten oder Sätze von Dateien

COMP

MSDOS

vergrößert array a. Anf. o.Ende m. Standardwert

array_pad

php

Verkettet ein Array zu einem String und begrenzt mit Delimiter o.

result= Join(sourcearray,[delimiter])

VISUAL BASIC

verknüpft arrays mit selbstdef. Funktion

array_map

php

Verknüpfung

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

l Link

HTTP

Verknüpfung von Strings in Variable

+=

JavaScript

Verknüpfung zweier Ressourcen beantragen

LINK

HTTP

Verknüpfung zwischen Ressourcen löschen

UNLINK

HTTP

Verlassen, ohne zu speichern

:q!

vi

QUIT

BASIC

Verschiebt die Komponente an eine neue Position

setLocation(int, int)

Java

verschlüsselt Datenelemente o. Skripte (Netscape)

taint()

JavaScript

Verschlüsselung einer Zeichenkette nach DES

crypt

php

vertauscht Schlüssel+Wert in assoz. Array

array_flip

php

vertikaler Tabulator

\013

php

Verwalten von Druckern

lpc

LINUX

Verwaltung sprachabhängiger Optionen

language

TypoScript

Verweis auf aktuelles Objekt

`$this->eigenschaft`

php

this

Java

Verweis auf eine MP3 zum Zwecke eines Podcasts (nur mit

`<bitTorrent: torrent
bitTorrent:url="http://xxx.mp3.torrent"/>`

RSS

verweist auf die Klasse , von der vererbt wurde

parent::

php

Verzeichniswechsel

cd

MSDOS

Verzweigung

| | |
|---------------------------------------|--|
| ?: | JavaScript |
| If .. Then ...Elseif ...Else...End If | Star BASIC |
| If ..Then ...Elseif ...Else ...End If | VISUAL BASIC |
| if {...} | TypoScript |
| isFalse = string | wenn der Inhalt falsch ist wird {...} bearbeitet |
| value=string | Vergleichswert wird angegeben |
| negate = boolean | zurückgeliefertes Ergebnis wird negiert |
| isTrue | true, wenn Inhalt wahr |
| isPositive | true, wenn Inhalt= eine positive Zahl |
| isGreaterThan = string | liefert true , wenn Wert größer als ist |

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|

| | | | | |
|--|-----------------------------|--|--|--|
| | <code>equals =string</code> | | | liefert true, wenn Inhalt= <code>equals.value</code> |
|--|-----------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|--------------------------------|--|--|--|
| | <code>isInList = string</code> | | | false, wenn Inhalt nicht in Liste vorkommt |
|--|--------------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|-----------------------------------|--|--|--|
| | <code>direct return=string</code> | | | liefert automatisch true/false Wert zurück |
|--|-----------------------------------|--|--|--|

| | | | | |
|--|-------------------------|--|--|------------------------------|
| | <code>IsLessThan</code> | | | true, wenn Wert kleiner ist. |
|--|-------------------------|--|--|------------------------------|

| | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|------------|
| <code>if {...} else {...}</code> | | | | JavaScript |
|----------------------------------|--|--|--|------------|

| | | | | |
|------------------|--|--|--|------------|
| <code>lif</code> | | | | Star BASIC |
|------------------|--|--|--|------------|

vollständiges Löschen eines Arrays

| | | | | |
|--------------------|--|--|--|-----|
| <code>unset</code> | | | | php |
|--------------------|--|--|--|-----|

vom Browser gesendetes Cookie

| | | | | |
|------------------------|--|--|--|-----|
| <code>\$_COOKIE</code> | | | | php |
|------------------------|--|--|--|-----|

Vorwärts

| | | | | |
|----------------------|--|--|--|----------------------|
| <code>STRG +Y</code> | | | | MS Windows Abkürzung |
|----------------------|--|--|--|----------------------|

Vorzeichen weiter reichende Rechts-Verschiebung

>>

JavaScript

Vorzeichenfunktion

Ergebnis=Sgn(Zahl) (--1;0=0;+=1)

VISUAL BASIC

wandelt URL-Dateb zurück in Zeichenfolge

rawurlencode

php

wandelt alles in ASCII-Zeichen um.

unescape()

JavaScript

wandelt in Großbuchstaben um

strtoupper

php

wandelt in Kleinbuchstaben um

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

strtolower()

php

wandelt in spezielle HTML-Symbole um

htmlspecialchars

php

wandelt julianischen Tageswert in jul. Datum

juliantojd

php

wandelt native Zeilenumbr. In
 -Tags

nl2br

php

wandelt String in Ganzzahl um

parseInt()

JavaScript

wandelt STRING in Gleitkommazahl um

Java

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

parseFloat()

JavaScript

Weitersetzen des Arrayzeigers

each

php

wendet eine Funktion auf alle Arrayelemente an

array_walk

php

```
array_walk($array,  
"print_array")
```

Array ausgeben

Wenn Benutzer eine Aktion abbricht

onAbort

JavaScript

wenn Dokument fertig geladen oder frameset vollständig dargestellt

onLoad

JavaScript

Wenn keine Zahl, dann true

isNaN()

JavaScript

Wert eines Steuerelementes ändert sich, z.B. in Options- oder

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|

| | | | | |
|--------|--|--|--|--|
| Change | | | | |
|--------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|--------------|--|
| | | | VISUAL BASIC | |
|--|--|--|--------------|--|

Werte des Arrays

| | | | | |
|--------------|--|--|--|--|
| array_values | | | | |
|--------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Werte in Tabelle einfügen

| | | | | |
|---|--|--|--|-------|
| INSERT [INTO] table_name SELECT select_definition | | | | MySQL |
|---|--|--|--|-------|

| | | | | |
|--|--|--|--|-------|
| INSERT [INTO] table_name VALUES(expr1[,exprn,...]) | | | | MySQL |
|--|--|--|--|-------|

Wertzuweisung (Initialisierung)

| | | | | |
|------------------|--|--|--|--|
| \$variable=Wert; | | | | |
|------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

| | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|
| Let variabale=Wert | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------------|--|
| | | | Star BASIC | |
|--|--|--|------------|--|

| | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|
| var variable=wert; | | | | |
|--------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|------------|--|
| | | | JavaScript | |
|--|--|--|------------|--|

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

variable = Wert;

Java

variable=Wert

Star BASIC

variable=wert;

JavaScript

wichtige Konstanten, die häufig angepasst werden

basic

TypoScript

wiederholt ein bestimmtes Zeichen

str_repeat

php

wird bei Hyperlinks eingesetzt

links

TypoScript

Wochentag aus gregorianischem Kalender

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionssyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|

| | | | | |
|-------------|--|--|--|--|
| jddayofweek | | | | |
|-------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

Working - Directory wechseln

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| cd | | | | |
|----|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| | | | MSDOS | |
|--|--|--|-------|--|

Working-Directory ausgeben

| | | | | |
|-----|--|--|--|--|
| pwd | | | | |
|-----|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| | | | LINUX | |
|--|--|--|-------|--|

Worte zählen

| | | | | |
|----|--|--|--|--|
| wc | | | | |
|----|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| | | | LINUX | |
|--|--|--|-------|--|

WWW-Browser

| | | | | |
|----------|--|--|--|--|
| netscape | | | | |
|----------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-------|--|
| | | | LINUX | |
|--|--|--|-------|--|

Zahl der Tage eines Monats in best. Jahr von Kal.

| | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|
| cal_days_in_month | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|

| | | | | |
|--|--|--|-----|--|
| | | | php | |
|--|--|--|-----|--|

HTML

Zeilenvorschub

\n

php

HTML

Zeitmessungen für Programme

time

LINUX

Zeitstempel f. Zeitangabe für GMT

gmtime

php

Zeitstempel von Dateien ändern

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionssyntax Optionsbedeutung

touch

LINUX

Zerlegen einer Zeichenkette anhand v. Suchmuster

preg_split

php

Zerlegt großes Array in kleinere angegeb. Größe

array_chunk

php

Zerteilen von Dateien

split

LINUX

Zitat

<cite>...</cite>

HTML

Zufallszahl

\$ergebnis=rand(); [Ergebnis0-1]

php

rand[*min*][*max*]

kann Zufallszahlen zwischen *min* und *max* ausgeben

| Pseudo - Code | Syntax | Programmiersprache | Optionsyntax | Optionsbedeutung |
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|
|----------------------|---------------|---------------------------|---------------------|-------------------------|

Ergebnis=Rnd [Ergebnis0-1 double]

Star BASIC

Ergebnis=Rnd[(Zahl)] Zahl ist optional (=> 0-1)

VISUAL BASIC

Zufallszahl zwischen 0u1 o min u max

mt_rand([min],[,max])

php

rand([min],[,max])

php

Zugriff auf Eigenschaften innerhalb d Klasse

\$this

php

Zugriff auf einzelne Elemente des Array

arrayName[index]= Wert;

Java

meinArray[index]="wert";

JavaScript

Pseudo - Code Syntax Programmiersprache Optionsyntax Optionsbedeutung

Zusätzliche BeginnklauseIn

`<body>`

HTML

`<head>`

HTML

`public static void main(String args[]){...}`

Java

Zuweisung eines anderen Laufwerksbuchstabens

ASSIGN

MSDOS