

## Tabellenfunktionen für Excel 2007/10 DEUTSCH - ENGLISCH

ABRUNDEN

ABS

ACHSENABSCHNITT

ADRESSE

AMORDEGRK

AMORLINEARK

ANZAHL

ANZAHL2

ANZAHLLEEREZELLEN

ARBEITSTAG

ARCCOS

ARCCOSHYP

ARCSIN

ARCSINHYP

ARCTAN

ARCTAN2

ARCTANHYP

ASC

AUFGELZINS

AUFGELZINSF

AUFRUFEN

AUFRUNDEN

AUSZAHLUNG

BAHTTEXT

BEREICH.VERSCHIEBEN

BEREICHE

BESSELI

BESSELJ

BESSELK

BESSELY

BESTIMMTHEITSMASS

BETAINV

BETAVERT

BININDEZ

BININHEX

BININOKT

BINOMVERT

BOGENMASS

BRTEILJAHRE

BW

CHIINV

CHITEST

CHIVERT

CODE

COS

COSHYP

CUBEELEMENT

CUBEELEMENTEIGENSCHAFT

Cubefunktionen

ROUNDDOWN

ABS

INTERCEPT

ADDRESS

AMORDEGRC

AMORLINC

COUNT

COUNTA

COUNTBLANK

WORKDAY

ACOS

ACOSH

ASIN

ASINH

ATAN

ATAN2

ATANH

ASC

ACCRINT

ACCRINTM

CALL

ROUNDUP

RECEIVED

BAHTTEXT

OFFSET

AREAS

BESSELI

BESSELJ

BESSELK

BESSELY

RSQ

BETAINV

BETADIST

BIN2DEC

BIN2HEX

BIN2OCT

BINOMDIST

RADIANS

YEARFRAC

PV

CHIINV

CHITEST

CHIDIST

CODE

COS

COSH

CUBEMEMBER

CUBEMEMBERPROPERTY

Cube functions

CUBEKPIELEMENT  
CUBEMENGE  
CUBEMENGENANZAHL  
CUBERANGELEMENT  
CUBEWERT  
Datenbankfunktionen  
DATUM  
DATWERT  
DBANZAHL  
DBANZAHL2  
DBAUSZUG  
DBMAX  
DBMIN  
DBMITTELWERT  
DBPRODUKT  
DBSTDABW  
DBSTDABWN  
DBSUMME  
DBVARIANZ  
DBVARIANZEN  
DELTA  
DEZINBIN  
DEZINHEX  
DEZINOKT  
DIA  
DISAGIO  
DM  
DURATION  
EDATUM  
EFFEKTIV  
ERSETZEN, ERSETZENB  
EUROCONVERT  
EXP  
EXPONVERT  
FAKULTÄT  
FALSCH  
FEHLER.TYP  
FEST  
FINDEN, FINDENB  
FINV  
FISHER  
FISHERINV  
FTEST  
FVERT  
GAMMAINV  
GAMMALN  
GAMMAVERT  
GANZZAHL  
GAUSSFEHLER  
GAUSSFKOMPL

CUBEKPIMEMBER  
CUBESET  
CUBESETCOUNT  
CUBERANKEDMEMBER  
CUBEVALUE  
Database functions  
DATE  
DATEVALUE  
DCOUNT  
DCOUNTA  
DGET  
DMAX  
DMIN  
DAVERAGE  
DPRODUCT  
DSTDEV  
DSTDEVP  
DSUM  
DVAR  
DVARP  
DELTA  
DEC2BIN  
DEC2HEX  
DEC2OCT  
SYD  
DISC  
DOLLAR  
DURATION  
EDATE  
EFFECT  
REPLACE, REPLACEB  
EUROCONVERT  
EXP  
EXPONDIST  
FACT  
FALSE  
ERROR.TYPE  
FIXED  
FIND, FINDB  
FINV  
FISHER  
FISHERINV  
FTEST  
FDIST  
GAMMAINV  
GAMMALN  
GAMMADIST  
INT  
ERF  
ERFC

GDA  
GDA2  
GEOMITTEL  
GERADE  
GESTUTZTMITTEL  
GGANZZAHL  
GGT  
GLÄTTEN  
GRAD  
GROSS  
GROSS2  
GTEST  
HARMITTEL  
HÄUFIGKEIT  
HEUTE  
HEXINBIN  
HEXINDEZ  
HEXINOKT  
HVERWEIS  
HYPERLINK  
HYPGEOMVERT  
IDENTISCH  
IKV  
IMABS  
IMAGINÄRTEIL  
IMAPOTENZ  
IMARGUMENT  
IMCOS  
IMDIV  
IMEXP  
IMKONJUGIERTE  
IMLN  
IMLOG10  
IMLOG2  
IMPRODUKT  
IMREALTEIL  
IMSIN  
IMSUB  
IMSUMME  
IMWURZEL  
INDEX  
INDIREKT  
INFO  
ISPMT  
ISTBEZUG  
ISTFEHL  
ISTFEHLER  
ISTGERADE  
ISTKTEXT  
ISTLEER

DDB  
DB  
GEOMEAN  
EVEN  
TRIMMEAN  
GESTEP  
GCD  
TRIM  
DEGREES  
UPPER  
PROPER  
ZTEST  
HARMEAN  
FREQUENCY  
TODAY  
HEX2BIN  
HEX2DEC  
HEX2OCT  
HLOOKUP  
HYPERLINK  
HYPGEOMDIST  
EXACT  
IRR  
IMABS  
IMAGINARY  
IMPOWER  
IMARGUMENT  
IMCOS  
IMDIV  
IMEXP  
IMCONJUGATE  
IMLN  
IMLOG10  
IMLOG2  
IMPRODUCT  
IMREAL  
IMSIN  
IMSUB  
IMSUM  
IMSQRT  
INDEX  
INDIRECT  
INFO  
ISPMT  
ISREF  
ISERR  
ISERROR  
ISEVEN  
ISNONTEXT  
ISBLANK

ISTLOG  
ISTNV  
ISTTEXT  
ISTUNGERADE  
ISTZAHL  
JAHR  
JETZT  
JIS  
KALENDERWOCHE  
KAPZ  
KGRÖSSTE  
KGV  
KKLEINSTE  
KLEIN  
KOMBINATIONEN  
KOMPLEXE  
KONFIDENZ  
Konstruktionsfunktionen  
KORREL  
KOVAR  
KRITBINOM  
KUMKAPITAL  
KUMZINSZ  
KURS  
KURSDISAGIO  
KURSFÄLLIG  
KURT  
KÜRZEN  
LÄNGE, LÄNGEB  
LIA  
LINKS, LINKSB  
LN  
LOG  
LOG10  
LOGINV  
Logische Funktionen  
LOGNORMVERT  
LOOKUP  
MAX  
MAXA  
MDET  
MDURATION  
MEDIAN  
MIN  
MINA  
MINUTE  
MINV  
MITTELABW  
MITTELWERT  
MITTELWERTA

ISLOGICAL  
ISNA  
ISTEXT  
ISODD  
ISNUMBER  
YEAR  
NOW  
JIS  
WEEKNUM  
PPMT  
LARGE  
LCM  
SMALL  
LOWER  
COMBIN  
COMPLEX  
CONFIDENCE  
Engineering functions  
CORREL  
COVAR  
CRITBINOM  
CUMPRINC  
CUMIPMT  
PRICE  
PRICEDISC  
PRICEMAT  
KURT  
TRUNC  
LEN, LENB  
SLN  
LEFT, LEFTB  
LN  
LOG  
LOG10  
LOGINV  
< colspan="3">Logical functions  
LOGNORMDIST  
LOOKUP  
MAX  
MAXA  
MDETERM  
MDURATION  
MEDIAN  
MIN  
MINA  
MINUTE  
MINVERSE  
AVEDEV  
AVERAGE  
AVERAGEA

MITTELWERTWENN  
MITTELWERTWENNS  
MMULT  
MODALWERT  
MONAT  
MONATSENDE  
MTRANS  
N  
NBW  
NEGBINOMVERT  
NETTOARBEITSTAGE  
NICHT  
NOMINAL  
NORMINV  
NORMVERT  
NOTIERUNGBRU  
NOTIERUNGDEZ  
NV  
OBERGRENZE  
ODER  
OKTINBIN  
OKTINDEZ  
OKTINHEX  
PEARSON  
PHONETIC  
PI  
PIVOTDATENZUORDNEN  
POISSON  
POLYNOMIAL  
POTENZ  
POTENZREIHE  
PRODUKT  
PROGNOSE  
QIKV  
QUADRATESUMME  
QUANTIL  
QUANTILSRANG  
QUARTILE  
QUOTIENT  
RANG  
RECHTS, RECHTSB  
REGISTER.KENNUMMER  
RENDITE  
RENDITEDIS  
RENDITEFÄLL  
REST  
RGP  
RKP  
RMZ  
RÖMISCH

AVERAGEIF  
AVERAGEIFS  
MMULT  
MODE  
MONTH  
EOMONTH  
TRANSPOSE  
N  
NPV  
NEGBINOMDIST  
NETWORKDAYS  
NOT  
NOMINAL  
NORMINV  
NORMDIST  
DOLLARFR  
DOLLARDE  
NA  
CEILING  
OR  
OCT2BIN  
OCT2DEC  
OCT2HEX  
PEARSON  
PHONETIC  
PI  
GETPIVOTDATA  
POISSON  
MULTINOMIAL  
POWER  
SERIESSUM  
PRODUCT  
FORECAST  
MIRR  
SUMSQ  
PERCENTILE  
PERCENTRANK  
QUARTILE  
QUOTIENT  
RANK  
RIGHT, RIGHTB  
REGISTER.ID  
YIELD  
YIELDDISC  
YIELDMAT  
MOD  
LINEST  
LOGEST  
PMT  
ROMAN

RTD  
RUNDEN  
SÄUBERN  
SCHIEFE  
SEKUNDE  
SIN  
SINHYP  
SPALTE  
SPALTEN  
SQL.REQUEST  
STABW  
STABWA  
STABWN  
STABWNA  
STANDARDISIERUNG  
STANDNORMINV  
STANDNORMVERT  
STEIGUNG  
STFEHLERYX  
STUNDE  
SUCHEN, SUCHENB  
SUMME  
SUMMENPRODUKT  
SUMMEWENN  
SUMMEWENNS  
SUMMEX2MY2  
SUMMEX2PY2  
SUMMEXMY2  
SUMQUADABW  
SVERWEIS  
T  
TAG  
TAGE360  
TAN  
TANHYP  
TBILLÄQUIV  
TBILLKURS  
TBILLRENDITE  
TEIL, TEILB  
TEILERGEBNIS  
TEXT  
Textfunktionen  
TINV  
TREND  
TTEST  
TVERT  
TYP  
UMWANDELN  
UND  
UNGERADE

RTD  
ROUND  
CLEAN  
SKEW  
SECOND  
SIN  
SINH  
COLUMN  
COLUMNS  
SQL.REQUEST  
STDEV  
STDEVA  
STDEVP  
STDEVPA  
STANDARDIZE  
NORMSINV  
NORMSDIST  
SLOPE  
STEYX  
HOUR  
SEARCH, SEARCHB  
SUM  
SUMPRODUCT  
SUMIF  
SUMIFS  
SUMX2MY2  
SUMX2PY2  
SUMXMY2  
DEVSQ  
VLOOKUP  
T  
DAY  
DAYS360  
TAN  
TANH  
TBILLEQ  
TBILLPRICE  
TBILLYIELD  
MID, MIDB  
SUBTOTAL  
TEXT  
Text functions  
TINV  
TREND  
TTEST  
TDIST  
TYPE  
CONVERT  
AND  
ODD

UNREGER.KURS  
UNREGER.REND  
UNREGLE.KURS  
UNREGLE.REND  
UNTERGRENZE  
VARIANZ  
VARIANZA  
VARIANZEN  
VARIANZENA  
VARIATION  
VARIATIONEN  
VDB  
VERGLEICH  
VERKETTEN  
VORZEICHEN  
VRUNDEN  
WAHL  
WAHR  
WAHRSCHEBEREICH  
WECHSELN  
WEIBULL  
WENN  
WENNFEHLER  
WERT  
WIEDERHOLEN  
WOCHENTAG  
WURZEL  
WURZELPI  
XINTZINSFUSS  
XKAPITALWERT  
ZÄHLENWENN  
ZÄHLENWENNNS  
ZEICHEN  
ZEILE  
ZEILEN  
ZEIT  
ZEITWERT  
ZELLE  
ZINS  
ZINSSATZ  
ZINSTERMNZ  
ZINSTERMTAGE  
ZINSTERMTAGNZ  
ZINSTERMTAGVA  
ZINSTERMVZ  
ZINSTERMZAHL  
ZINSZ  
ZUFALLSBEREICH  
ZUFALLSZAHL  
ZW

ODDFPRICE  
ODDFYIELD  
ODDLPRICE  
ODDLYIELD  
FLOOR  
VAR  
VARA  
VARP  
VARPA  
GROWTH  
PERMUT  
VDB  
MATCH  
CONCATENATE  
SIGN  
MROUND  
CHOOSE  
TRUE  
PROB  
SUBSTITUTE  
WEIBULL  
IF  
IFERROR  
VALUE  
REPT  
WEEKDAY  
SQRT  
SQRTPI  
XIRR  
XNPV  
COUNTIF  
COUNTIFS  
CHAR  
ROW  
ROWS  
TIME  
TIMEVALUE  
CELL  
RATE  
INTRATE  
COUPNCD  
COUPDAYS  
COUPDAYSNC  
COUPDAYBS  
COUPPCD  
COUPNUM  
IPMT  
RANDBETWEEN  
RAND  
FV

ZW2  
ZWEIFAKULTÄT  
ZZR

FVSCHEDULE  
FACTDOUBLE  
NPER