

EXCEL FUNCTION NAME CONVERTER

- DANISH TO ENGLISH ... AND BACK

DANISH (SORTED)	ENGLISH	DANISH	ENGLISH (SORTED)
ABS	ABS	ABS	ABS
ADRESSE	ADDRESS	*PÅLØBRENT	ACCRINT
*AFKAST	YIELD	*PÅLØBRENT.UDLØB	ACCRINTM
*AFKAST.DISKONTO	YIELDDISC	ARCCOS	ACOS
*AFKAST.UDLØBSDATO	YIELDMAT	ARCCOSH	ACOSH
AFKORT	TRUNC	ADRESSE	ADDRESS
AFRUND	ROUND	*AMORDEGRC	AMORDEGRC
AFRUND.GULV	FLOOR	*AMORLINC	AMORLINC
AFRUND.LOFT	CEILING	OG	AND
*AKKUM.HOVEDSTOL	CUMPRINC	OMRÅDER	AREAS
*AKKUM.RENTE	CUMIPMT	ARCSIN	ASIN
*AMORDEGRC	AMORDEGRC	ARCSINH	ASINH
*AMORLINC	AMORLINC	ARCTAN	ATAN
*ANTAL.ARBEJDS DAGE	NETWORKDAYS	ARCTAN2	ATAN2
ANTAL.BLANKE	COUNTBLANK	ARCTANH	ATANH
*ARBEJDS DAG	WORKDAY	MAD	AVEDEV
ARCCOS	ACOS	MIDDEL	AVERAGE
ARCCOSH	ACOSH	MIDDEL.V	AVERAGEA
ARCSIN	ASIN	BATHTEKST (ikke Excel 2000)	BATHTEXT
ARCSINH	ASINH	*BESSELI	BESSELI
ARCTAN	ATAN	*BESSELJ	BESSELJ
ARCTAN2	ATAN2	*BESSELK	BESSELK
ARCTANH	ATANH	*BESSELY	BESSELY
BATHTEKST (ej Excel 2000)	BATHTEXT	BETAFORDELING	BETADIST
*BESSELK	BESSELK	BETAINV	BETAINV
*BESSELI	BESSELI	*BIN.TIL.DEC	BIN2DEC
*BESSELJ	BESSELJ	*BIN.TIL.HEX	BIN2HEX
*BESSELY	BESSELY	*BIN.TIL.OKT	BIN2OCT
BETAFORDELING	BETADIST	BINOMIALFORDELING	BINOMDIST
BETAINV	BETAINV	*KALD (kun Excel 2000)	CALL
*BIN.TIL.DEC	BIN2DEC	AFRUND.LOFT	CEILING
*BIN.TIL.HEX	BIN2HEX	CELLE	CELL
*BIN.TIL.OKT	BIN2OCT	TEGN	CHAR
BINOMIALFORDELING	BINOMDIST	CHIFORDELING	CHIDIST
CELLE	CELL	CHIINV	CHIINV
CHIFORDELING	CHIDIST	CHITEST	CHITEST
CHIINV	CHIINV	VÆLG	CHOOSE
CHITEST	CHITEST	RENS	CLEAN
COS	COS	KODE	CODE
COSH	COSH	KOLONNE	COLUMN
DAG	DAY	KOLONNER	COLUMNS
DAGE360	DAYS360	KOMBIN	COMBIN
DATO	DATE	*KOMPLEKS	COMPLEX
DATOVÆRDI	DATEVALUE	SAMMENKÆDNING	CONCATENATE
DB	DB	KONFIDENSINTERVAL	CONFIDENCE
*DEC.TIL.BIN	DEC2BIN	*KONVERTER	CONVERT
*DEC.TIL.HEX	DEC2HEX	KORRELATION	CORREL
*DEC.TIL.OKT	DEC2OCT	COS	COS
*DELTA	DELTA	COSH	COSH
DHENT	DGET	TÆL	COUNT
*DISKONTO	DISC	TÆLV	COUNTA

DMAKS	DMAX
DMIDDEL	DAVERAGE
DMIN	DMIN
*DOBBELT.FAKULTET	FACTDOUBLE
DPRODUKT	DPRODUCT
DSA	DDB
DSTDAFV	DSTDEV
DSTDAFVP	DSTDEVP
DSUM	DSUM
DTÆL	DCOUNT
DTÆLV	DCOUNTA
DVARIANS	DVAR
DVARIANSP	DVARP
*EDATO	EDATE
*EFFEKTIV.RENTE	EFFECT
EKSAKT	EXACT
EKSP	EXP
EKSPFORDELING	EXPONDIST
ELLER	OR
ER.FEJL	ISERROR
ER.FJL	ISERR
ER.IKKE.TEKST	ISNONTEXT
ER.IKKE.TILGÆNGELIG	ISNA
*ER.LIGE	ISEVEN
ER.LOGISK	ISLOGICAL
ER.REFERENCE	ISREF
ER.TAL	ISNUMBER
ER.TEKST	ISTEXT
ER.TOM	ISBLANK
*ER.ULIGE	ISODD
ERSTAT	REPLACE
FAKULTET	FACT
FALSK	FALSE
FAST	FIXED
*FEJLFUNK	ERF
*FEJLFUNK.KOMP	ERFC
FEJLTYPE	ERROR.TYPE
FFORDELING	FDIST
FIND	FIND
FINV	FINV
FISHER	FISHER
FISHERINV	FISHERINV
FJERN.OVERFLØDIGE.BLANKE	TRIM
FORKLARINGSGRAD	RSQ
FORSKYDNING	OFFSET
FORTEGN	SIGN
FORØGELSE	GROWTH
FRAKTIL	PERCENTILE
FREKVENNS	FREQUENCY
FTEST	FTEST
FV	FV
*FVTABEL	FVSCHEDULE
GAMMAFORDELING	GAMMADIST
GAMMAINV	GAMMAINV
GAMMALN	GAMMALN
GENTAG	REPT
GEOMIDDELVÆRDI	GEOMEAN
GETPIVOTDATA	GETPIVOTDATA

ANTAL.BLANKE	COUNTBLANK
TÆL.HVIS	COUNTIF
*KUPONDAGE.SA	COUPDAYBS
*KUPONDAGE.A	COUPDAYS
*KUPONDAGE.ANK	COUPDAYSNC
*KUPONDAG.NÆSTE	COUPNCD
*KUPONBETALINGER	COUPNUM
*KUPONDAG.FORRIGE	COUPPCD
KOVARIANS	COVAR
KRITBINOM	CRITBINOM
*AKKUM.RENTE	CUMIPMT
*AKKUM.HOVEDSTOL	CUMPRINC
DATO	DATE
DATOVÆRDI	DATEVALUE
DMIDDEL	DAVERAGE
DAG	DAY
DAGE360	DAYS360
DB	DB
DTÆL	DCOUNT
DTÆLV	DCOUNTA
DSA	DDB
*DEC.TIL.BIN	DEC2BIN
*DEC.TIL.HEX	DEC2HEX
*DEC.TIL.OKT	DEC2OCT
GRADER	DEGREES
*DELTA	DELTA
SAK	DEVSQ
DHENT	DGET
*DISKONTO	DISC
DMAKS	DMAX
DMIN	DMIN
KR	DOLLAR
*KR.DECIMAL	DOLLARDE
*KR.BRØK	DOLLARFR
DPRODUKT	DPRODUCT
DSTDAFV	DSTDEV
DSTDAFVP	DSTDEVP
DSUM	DSUM
*VARIGHED	DURATION
DVARIANS	DVAR
DVARIANSP	DVARP
*EDATO	EDATE
*EFFEKTIV.RENTE	EFFECT
*SLUT.PÅ.MÅNED	EOMONTH
*FEJLFUNK	ERF
*FEJLFUNK.KOMP	ERFC
FEJLTYPE	ERROR.TYPE
LIGE	EVEN
EKSAKT	EXACT
EKSP	EXP
EKSPFORDELING	EXPONDIST
FAKULTET	FACT
*DOBBELT.FAKULTET	FACTDOUBLE
FALSK	FALSE
FFORDELING	FDIST
FIND	FIND
FINV	FINV
FISHER	FISHER

*GETRIN	GESTEP
GRADER	DEGREES
H.YDELSE	PPMT
HARMIDDELVÆRDI	HARMEAN
HELTAL	INT
*HEX.TIL.BIN	HEX2BIN
*HEX.TIL.DEC	HEX2DEC
*HEX.TIL.OKT	HEX2OCT
HVIS	IF
HYPERLINK	HYPERLINK
HYPGEOFORDELING	HYPGEOMDIST
HYPPIGST	MODE
HØJRE	RIGHT
IA	IRR
IDAG	TODAY
IKKE	NOT
IKKE.TILGÆNGELIG	NA
*IMAGABS	IMABS
*IMAGARGUMENT	IMARGUMENT
*IMAGCOS	IMCOS
*IMAGDIV	IMDIV
*IMAGEKSP	IMEXP
*IMAGINÆR	IMAGINARY
*IMAGKONJUGERE	IMCONJUGATE
*IMAGKVROD	IMSQRT
*IMAGLN	IMLN
*IMAGLOG10	IMLOG10
*IMAGLOG2	IMLOG2
*IMAGPOTENS	IMPOWER
*IMAGPRODUKT	IMPRODUCT
*IMAGREELT	IMREAL
*IMAGSIN	IMSIN
*IMAGSUB	IMSUB
*IMAGSUM	IMSUM
INDEKS	INDEX
INDIREKTE	INDIRECT
INFO	INFO
*INTERN.RENTE	XIRR
ISPMT	ISPMT
*KALD (kun Excel 2000)	CALL
KODE	CODE
KOLONNE	COLUMN
KOLONNER	COLUMNS
KOMBIN	COMBIN
*KOMPLEKS	COMPLEX
KONFIDENSINTERVAL	CONFIDENCE
*KONVERTER	CONVERT
KORRELATION	CORREL
KOVARIANS	COVAR
KR	DOLLAR
*KR.BRØK	DOLLARFR
*KR.DECIMAL	DOLLARDE
KRITBINOM	CRITBINOM
*KUPONBETALINGER	COUPNUM
*KUPONDAG.FORRIGE	COUPPCD
*KUPONDAG.NÆSTE	COUPNCD
*KUPONDAGE.A	COUPDAYS
*KUPONDAGE.ANK	COUPDAYSNC

FISHERINV	FISHERINV
FAST	FIXED
AFRUND.GULV	FLOOR
PROGNOSE	FORECAST
FREKVENNS	FREQUENCY
FTEST	FTEST
FV	FV
*FVTABEL	FVSCCHEDULE
GAMMAFORDELING	GAMMADIST
GAMMAINV	GAMMAINV
GAMMALN	GAMMALN
*STØRSTE.FÆLLES.DIVISOR	GCD
GEOMIDDELVÆRDI	GEOMEAN
*GETRIN	GESTEP
GETPIVOTDATA	GETPIVOTDATA
FORØGELSE	GROWTH
HARMIDDELVÆRDI	HARMEAN
*HEX.TIL.BIN	HEX2BIN
*HEX.TIL.DEC	HEX2DEC
*HEX.TIL.OKT	HEX2OCT
VOPSLAG	HLOOKUP
TIME	HOUR
HYPERLINK	HYPERLINK
HYPGEOFORDELING	HYPGEOMDIST
HVIS	IF
*IMAGABS	IMABS
*IMAGINÆR	IMAGINARY
*IMAGARGUMENT	IMARGUMENT
*IMAGKONJUGERE	IMCONJUGATE
*IMAGCOS	IMCOS
*IMAGDIV	IMDIV
*IMAGEKSP	IMEXP
*IMAGLN	IMLN
*IMAGLOG10	IMLOG10
*IMAGLOG2	IMLOG2
*IMAGPOTENS	IMPOWER
*IMAGPRODUKT	IMPRODUCT
*IMAGREELT	IMREAL
*IMAGSIN	IMSIN
*IMAGKVROD	IMSQRT
*IMAGSUB	IMSUB
*IMAGSUM	IMSUM
INDEKS	INDEX
INDIREKTE	INDIRECT
INFO	INFO
HELTAL	INT
SKÆRING	INTERCEPT
*RENTEFOD	INTRATE
R.YDELSE	IPMT
IA	IRR
ER.TOM	ISBLANK
ER.FJL	ISERR
ER.FEJL	ISERROR
*ER.LIGE	ISEVEN
ER.LOGISK	ISLOGICAL
ER.IKKE.TILGÆNGELIG	ISNA
ER.IKKE.TEKST	ISNONTEXT
ER.TAL	ISNUMBER

*KUPONDAGE.SA	COUPDAYBS
*KURS	PRICE
*KURS.DISKONTO	PRICEDISC
*KURS.UDLØB	PRICEMAT
KVARTIL	QUARTILE
*KVOTIENT	QUOTIENT
KVROD	SQRT
*KVRODPI	SQRTPI
LA	SLN
LIGE	EVEN
LINREGR	LINEST
LN	LN
LOG	LOG
LOG10	LOG10
LOGINV	LOGINV
LOGNORMFORDELING	LOGNORMDIST
LOGREGR	LOGEST
LOPSLAG	VLOOKUP
LÆNGDE	LEN
MAD	AVEDEV
*MAFRUND	MROUND
MAKS	MAX
MAKSV	MAXA
MDETERM	MDETERM
MEDIAN	MEDIAN
MIA	MIRR
MIDDEL	AVERAGE
MIDDELV	AVERAGEA
MIDT	MID
MIN	MIN
MINDSTE	SMALL
*MINDSTE.FÆLLES.MULTIPLUM	LCM
MINUT	MINUTE
MINV	MINA
MINVERT	MINVERSE
*MODTAGET.VED.UDLØB	RECEIVED
MPRODUKT	MMULT
*MULTINOMIAL	MULTINOMIAL
MVARIGHED	MDURATION
MÅNED	MONTH
NEGBINOMFORDELING	NEGBINOMDIST
*NETTO.NUTIDSVÆRDI	XNPV
*NOMINEL	NOMINAL
NORMFORDELING	NORMDIST
NORMINV	NORMINV
NPER	NPER
NU	NOW
NUTIDSVÆRDI	NPV
NV	PV
OG	AND
*OKT.TIL.BIN	OCT2BIN
*OKT.TIL.DEC	OCT2DEC
*OKT.TIL.HEX	OCT2HEX
OMRÅDER	AREAS
PEARSON	PEARSON
PERMUT	PERMUT
PI	PI
PLADS	RANK

*ER.ULIGE	ISODD
ISPMT	ISPMT
ER.REFERENCE	ISREF
ER.TEKST	ISTEXT
TOPSTEJL	KURT
STØRSTE	LARGE
*MINDSTE.FÆLLES.MULTIPLUM	LCM
VENSTRE	LEFT
LÆNGDE	LEN
LINREGR	LINEST
LN	LN
LOG	LOG
LOG10	LOG10
LOGREGR	LOGEST
LOGINV	LOGINV
LOGNORMFORDELING	LOGNORMDIST
SLÅ.OP	LOOKUP
SMÅ.BOGSTAVER	LOWER
SAMMENLIGN	MATCH
MAKS	MAX
MAKSV	MAXA
MDETERM	MDETERM
MVARIGHED	MDURATION
MEDIAN	MEDIAN
MIDT	MID
MIN	MIN
MINV	MINA
MINUT	MINUTE
MINVERT	MINVERSE
MIA	MIRR
MPRODUKT	MMULT
REST	MOD
HYPPIGST	MODE
MÅNED	MONTH
*MAFRUND	MROUND
*MULTINOMIAL	MULTINOMIAL
TAL	N
IKKE.TILGÆNDELIG	NA
NEGBINOMFORDELING	NEGBINOMDIST
*ANTAL.ARBEJDS DAGE	NETWORKDAYS
*NOMINEL	NOMINAL
NORMFORDELING	NORMDIST
NORMINV	NORMINV
STANDARDNORMFORDELING	NORMSDIST
STANDARDNORMINV	NORMSINV
IKKE	NOT
NU	NOW
NPER	NPER
NUTIDSVÆRDI	NPV
*OKT.TIL.BIN	OCT2BIN
*OKT.TIL.DEC	OCT2DEC
*OKT.TIL.HEX	OCT2HEX
ULIGE	ODD
*ULIGE.KURS.PÅLYDENDE	ODDFPRICE
*ULIGE.FØRSTE.AFKA	ODDFYIELD
*ULIGE.SIDSTE.KURS	ODDLPRICE
*ULIGE.SIDSTE.AFKA	ODDLYIELD
FORSKYDNING	OFFSET

POISSON	POISSON
POTENS	POWER
PROCENTPLADS	PERCENTRANK
PRODUKT	PRODUCT
PROGNOSE	FORECAST
*PÅLØBRENT	ACCRINT
*PÅLØBRENT.UDLØB	ACCRINTM
R.YDELSE	IPMT
RADIANER	RADIANS
REGISTER.ID	REGISTER.ID
RENS	CLEAN
RENTE	RATE
*RENTEFOD	INTRATE
REST	MOD
ROMERTAL	ROMAN
RTD (ikke Excel 2000)	RTD
RUND.NED	ROUNDDOWN
RUND.OP	ROUNDUP
RÆKKE	ROW
RÆKKER	ROWS
SAK	DEVSQ
SAMMENKÆDNING	CONCATENATE
SAMMENLIGN	MATCH
SAND	TRUE
SANDSYNLIGHED	PROB
SEKUND	SECOND
*SERIESUM	SERIESSUM
SIN	SIN
SINH	SINH
SKÆRING	INTERCEPT
SKÆVHED	SKEW
SLUMP	RAND
*SLUMPMELLEM	RANDBETWEEN
*SLUT.PÅ.MÅNED	EOMONTH
SLÅ.OP	LOOKUP
SMÅ.BOGSTAV	LOWER
STANDARDISER	STANDARDIZE
STANDARDNORMFORDELING	NORMSDIST
STANDARDNORMINV	NORMSINV
*STATSOBLIGATION	TBILLEQ
*STATSOBLIGATION.AFKAST	TBILLYIELD
*STATSOBLIGATION.KURS	TBILLPRICE
STDAFV	STDEV
STDAFVP	STDEVP
STDAFVPV	STDEVPA
STDAFVV	STDEVA
STFYX	STEYX
STIGNING	SLOPE
STORE.BOGSTAV	UPPER
STORT.FORBOGSTAV	PROPER
STØRSTE	LARGE
*STØRSTE.FÆLLES.DIVISOR	GCD
SUBTOTAL	SUBTOTAL
SUM	SUM
SUM.HVIS	SUMIF
SUMKV	SUMSQ
SUMPRODUKT	SUMPRODUCT
SUMX2MY2	SUMX2MY2

ELLER	OR
PEARSON	PEARSON
FRAKTIL	PERCENTILE
PROCENTPLADS	PERCENTRANK
PERMUT	PERMUT
PI	PI
YDELSE	PMT
POISSON	POISSON
POTENS	POWER
H.YDELSE	PPMT
*KURS	PRICE
*KURS.DISKONTO	PRICEDISC
*KURS.UDLØB	PRICEMAT
SANDSYNLIGHED	PROB
PRODUKT	PRODUCT
STORT.FORBOGSTAV	PROPER
NV	PV
KVARTIL	QUARTILE
*KVOTIENT	QUOTIENT
RADIANER	RADIANS
SLUMP	RAND
*SLUMPMELLEM	RANDBETWEEN
PLADS	RANK
RENTE	RATE
*MODTAGET.VED.UDLØB	RECEIVED
REGISTER.ID	REGISTER.ID
ERSTAT	REPLACE
GENTAG	REPT
HØJRE	RIGHT
ROMERTAL	ROMAN
AFRUND	ROUND
RUND.NED	ROUNDDOWN
RUND.OP	ROUNDUP
RÆKKE	ROW
RÆKKER	ROWS
FORKLARINGSGRAD	RSQ
RTD (ikke Excel 2000)	RTD
SØG	SEARCH
SEKUND	SECOND
*SERIESUM	SERIESSUM
FORTEGN	SIGN
SIN	SIN
SINH	SINH
SKÆVHED	SKEW
LA	SLN
STIGNING	SLOPE
MINDSTE	SMALL
KVROD	SQRT
*KVRODPI	SQRTPI
STANDARDISER	STANDARDIZE
STDAFV	STDEV
STDAFVV	STDEVA
STDAFVP	STDEVP
STDAFVPV	STDEVPA
STFYX	STEYX
UDSKIFT	SUBSTITUTE
SUBTOTAL	SUBTOTAL
SUM	SUM

SUMX2PY2	SUMX2PY2
SUMXMY2	SUMXMY2
SØG	SEARCH
TAL	N
TAN	TAN
TANH	TANH
TEGN	CHAR
TEKST	TEXT
TENDENS	TREND
TFORDELING	TDIST
TID	TIME
TIDSVÆRDI	TIMEVALUE
TIME	HOUR
TINV	TINV
TOPSTEJL	KURT
TRANSPONER	TRANSPOSE
TRIMMIDDELVÆRDI	TRIMMEAN
TTEST	TTEST
TÆL	COUNT
TÆL.HVIS	COUNTIF
TÆLV	COUNTA
UDSKIFT	SUBSTITUTE
*UGE.NR	WEEKNUM
UGEDAG	WEEKDAY
ULIGE	ODD
*ULIGE.FØRSTE.AFKAST	ODDFYIELD
*ULIGE.KURS.PÅLYDENDE	ODDFPRICE
*ULIGE.SIDSTE.AFKAST	ODDLYIELD
*ULIGE.SIDSTE.KURS	ODDLPRICE
VARIANS	VAR
VARIANSP	VARP
VARIANSPV	VARPA
VARIANSV	VARA
*VARIGHED	DURATION
VENSTRE	LEFT
VOPSLAG	HLOOKUP
VSA	VDB
VÆLG	CHOOSE
VÆRDI	VALUE
VÆRDITYPE	TYPE
WEIBULL	WEIBULL
YDELSE	PMT
ZTEST	ZTEST
ÅR	YEAR
*ÅR.BRØK	YEARFRAC
ÅRSAFSKRIVNING	SYD

SUM.HVIS	SUMIF
SUMPRODUKT	SUMPRODUCT
SUMKV	SUMSQ
SUMX2MY2	SUMX2MY2
SUMX2PY2	SUMX2PY2
SUMXMY2	SUMXMY2
ÅRSAFSKRIVNING	SYD
TAN	TAN
TANH	TANH
*STATSOBLIGATION	TBILLEQ
*STATSOBLIGATION.KURS	TBILLPRICE
*STATSOBLIGATION.AFKAST	TBILLYIELD
TFORDELING	TDIST
TEKST	TEXT
TID	TIME
TIDSVÆRDI	TIMEVALUE
TINV	TINV
IDAG	TODAY
TRANSPONER	TRANSPOSE
TENDENS	TREND
FJERN.OVERFLØDIGE.BLANKE	TRIM
TRIMMIDDELVÆRDI	TRIMMEAN
SAND	TRUE
AFKORT	TRUNC
TTEST	TTEST
VÆRDITYPE	TYPE
STORE.BOGSTAVER	UPPER
VÆRDI	VALUE
VARIANS	VAR
VARIANSV	VARA
VARIANSP	VARP
VARIANSPV	VARPA
VSA	VDB
LOPSLAG	VLOOKUP
UGEDAG	WEEKDAY
*UGE.NR	WEEKNUM
WEIBULL	WEIBULL
*ARBEJDS DAG	WORKDAY
*INTERN.RENTE	XIRR
*NETTO.NUTIDSVÆRDI	XNPV
ÅR	YEAR
*ÅR.BRØK	YEARFRAC
*AFKAST	YIELD
*AFKAST.DISKONTO	YIELDDISC
*AFKAST.UDLØBSDATO	YIELDMAT
ZTEST	ZTEST