**Excel**

**(de meeste) Functies**

**Hoofdstuk 6: consolideren**

Geen functies

**Hoofdstuk 7**

**JAAR()** = Aantal jaren? *Jaar(A1) – Jaar(A2)*

**VANDAAG() =**  dag van vandaag vb: *3/12/2021*

**WEEKNUMMER(VANDAAG()) =** aantal weken tot nu toe

(MOET COMBINEREN MET FUNCTIE VANDAAG()

**HORIZ.ZOEKEN() =** …

**VERT.ZOEKEN() =** …

**INDEX()** = Als je een specifieke waarde uit tabel nodig hebt

-

Klantencode samenstellen

Vb: KL01-8930/NATH

HOOFDLETTERS("kl"&TEKST(B36;"00")&"-"&E36&"/"&LINKS(F36;3))

**HOOFDLETTERS()** = alles in hoofdletters

**TEKST()** = van getal een String maken

Vb : 1 🡪 “001” MOET TUSSEN AANHALINGSTEKENS

**LINKS()** = neemt de 1ste waardes over in een STRING!!

-

**SOM.ALS()** = voor 1 criteria

**SOMMEN.ALS()** = voor meerdere criteria

**GEMIDDELDE.ALS() =** …

**GEMIDDELDEN.ALS() =** …

**AANTAL.ALS() =** hoeveel keren een getal voorkomt in de een lijst met 1 criteria

**AANTALLEN.ALS() =** Hoeveel keren een getal voorkomt in de een lijst met 1meerdere criteria

**AANTALARG() =** Telt het aantal niet-lege cellen in een bereik

-

**SOMPRODUCT() =** aan de hand van 2 bereiken : eerst maal en daarna alles optellen

**BET() =** voor financiële aflossing (Annuïteit)

**IBET() =** om interest te berekenen

**PBET()** = om kapitaal te berekenen

-

**LAATSTE.DAG() =** geeft laatste dag weer

**ALS.FOUT() =** als een waarde fout is, dan bv: “ “, zodat hij leeg kom te staan

-

**LINKS() =** neemt de 1ste waardes over in een STRING!!

**RECHTS() =** neemt de laatste waardes over in een STRING!!

**DEEL() =** neemt de middelste waardes over (met interval) in een String!!

**VIND.ALLES() =** zoekt een bepaalde teken in een tekst

COMBINATIE VIND.ALLES(DEEL())

*BV:*

*001.DR/01*

*003.KRD/31*

*-> je wilt de waardes DR of KRD*

*Als je middelste waardes wilt vinden in een tekst, maar kan bestaan uit bv 2 of 3 tekens moet je een waarde vinden die ze allemaal gemeenschappelijk hebben, hier dus de /*

*aantal tekens is hier dan : VIND.ALLES("/";A1)-5*

*/ staat op positie 7, dan (– 5) -> krijg je DR*

*/ staat op positie 8, dan (-5) -> krijg je KRD*

-

**TEKST() =** maakt van een getal een string

**WAARDE()** = maakt van een string een getal

**-**

**ALS() =** is vanzelfsprekend

**OF() =** Als je een opsomming wilt in de ALS()

* **ALS(OF())**

**MAX() =** grootse getal van het bereik

**MIN() =** kleinste getal van het bereik