

Basis Snelfuncties	
Ctrl+A	Alles selecteren
Ctrl+C	Kopiëren
Ctrl+X	Knippen
Ctrl+V	Plakken
Ctrl+Z	Ongedaan maken
Ctrl+Y	Herhalen
Ctrl+S	Opslaan
Ctrl+O	Openen
Ctrl+H	Zoeken en vervangen
Ctrl+F	Zoeken
Ctrl+B	Dik gedrukt aanzetten
Ctrl+I	Cursief gedrukt aanzetten
Ctrl+U	Onderstrepen aanzetten
Ctrl+P	Printen

Handig navigeren	
Shift+enter	Cel omhoog
Ctrl+Pijl-rechts	Naar de eerste lege of gevulde cel gaan rechts van de cel waar je instaat
Ctrl+Pijl-links	Naar de eerste lege of gevulde cel gaan links van de cel waar je instaat
Ctrl+Pijl-omlaag	Naar de eerste lege of gevulde cel gaan onder de cel waar je instaat
Ctrl+Pijl-omhoog	Naar de eerste lege of gevulde cel gaan boven de cel waar je instaat
Ctrl+Home	Naar Cel A1 in een werkblad gaan (wanneer titelsblokkeren aan staat de cel onder en naast de geblokeerde titels)
Ctrl+End	Naar het einde van de tabel gaan
Ctrl+Page up	Een werkblad "omhoog" gaan, bijvoorbeeld van Blad 2 naar Blad 1
Ctrl+Page down	Een werkblad "omlaag" gaan, bijvoorbeeld van Blad 1 naar Blad 2
ALT+Tab	Schakelen tussen open staande schermen

Handig selecteren	
Ctrl en slepen	Het geselecteerde item kopiëren
Shift ingedrukt houden en klikken	Meerdere items selecteren, tussen cellen e.d. worden mee geselecteerd
Ctrl ingedrukt houden en klikken	Meerdere items selecteren, tussen cellen e.d. worden niet mee geselecteerd
Ctrl+Shift+Pijl-rechts	Selecteert alles vanaf de cel waar je staat t/m de eerste lege of gevulde cel gaan rechts van deze cel
Ctrl+Shift+Pijl-links	Selecteert alles vanaf de cel waar je staat t/m de eerste lege of gevulde cel gaan links van deze cel
Ctrl+Shift+Pijl-omlaag	Selecteert alles vanaf de cel waar je staat t/m de eerste lege of gevulde cel gaan onder deze cel
Ctrl+Shift+Pijl-omhoog	Selecteert alles vanaf de cel waar je staat t/m de eerste lege of gevulde cel gaan boven deze cel

Ook handig	
F2-toets	Om een Cel in te komen zonder te klikken (Moet je wel op deze cel staan)
ALT+enter in een cel	Een enter maken in een cel
Ctrl+scrollen	In en uitzoomen
Dubbelklikken twee kolommen	Wanneer je dubbelklikt tussen twee kolommen (helemaal boven aan de sheet) wordt de breedte automatisch aangepast aan de breedste waarde in de linker kolom van de twee. Selecteer je meer kolommen, gebeurt dit bij alle geselecteerde kolommen
Dubbelklikken twee Rijen	Wanneer je dubbelklikt tussen twee kolommen (helemaal links van de sheet) wordt de hoogte automatisch aangepast aan de "hoogste" waarde van de bovenstaande rij. Selecteer je meer rijen, gebeurt dit bij alle geselecteerde rijen
Dubbelklikken rechter onderhoek cel	Wanneer je in een rechter onderhoek van een cel staat, en de cursor wordt een zwart plus-teken: Dubbelklikken en de cel wordt tot de laatst gevulde naast de betreffende cel

Kleine greep uit handige formules	
Als	Een voorwaarde bepalen waarop een berekening wordt uitgevoerd
Vert.zoeken	Een waarde zoeken, in een kolom, in een kolom rechts van kolom waarin gezocht wordt
Horiz.zoeken	Een waarde zoeken, in een rij, in een rij onder de rij waarin gezocht wordt
Som	Optellen van geselecteerde waarden, alternatief Som.als: worden alleen waarden opgeteld die voldoen aan een voorwaarde
Gemiddelde	Gemiddelde berekenen van geselecteerde waarden
Kwartiel	Bepaald een kwartiel van de geselecteerde waarden (1, eerste kwartiel, 2 mediaan, 3 derde kwartiel)
Aantal	Telt het aantal geselecteerde waarden, alternatief Aantal.als: worden alleen waarden opgeteld die voldoen aan een voorwaarde
&	Met het & teken kunnen in een cel verschillende waarden tot één waarde worden samengesteld
Links/Rechts	Hiermee kunnen een karakters aan de linkerkant/rechterkant van de geselecteerde cel worden bepaald
Tekst	Hiermee kunnen waarden omgezet worden naar een bepaalde tekst-notatie
Lengte	Hiermee kan worden bepaald uit hoeveel karakters een geselecteerde cel bestaat
Subtotaal	Hiermee kunnen verschillende berekeningen worden uitgevoerd, over een selectie. Cellen die verborgen zijn worden niet meegenomen. Handig in combinatie met filters
Isfout	Hiermee kan worden bepaald of een celwaarde, verwijzing of formule leidt tot een foutwaarde