

# Berekening van de totale loonkost met een rekenblad MS-Excel 2010

---

HA-7528-02

3e graad Handel en Boekhouden-informatica  
Ann Van Reeth - Martine De Belder  
Werkgroep Handel  
2012



# Berekening van de totale loonkost met een rekenblad Excel 2010

---

HA-7528-02

3e graad Handel en Boekhouden-informatica  
Ann Van Reeth - Martine De Belder  
Werkgroep Handel  
2012



---

# Inhoud

<b>1</b>	<b>Een query maken met de noodzakelijke gegevens.....</b>	<b>5</b>
<b>2</b>	<b>Gegevens uit een database overnemen in een rekenblad .....</b>	<b>7</b>
2.1	Gegevens exporteren vanuit MS Access.....	7
2.1.1	Gegevens statisch exporteren .....	7
2.1.2	Gegevens dynamisch exporteren .....	8
2.2	Gegevens importeren uit MS Access.....	9
<b>3</b>	<b>Een rekenblad voor de loonberekening maken .....</b>	<b>11</b>
3.1	Bruto bezoldiging .....	12
3.2	RSZ .....	13
3.3	Belastbare bezoldiging .....	14
3.4	Bedrijfsvoorheffing .....	14
3.4.1	Berekening bedrijfsvoorheffing .....	14
3.4.2	Vermindering van bedrijfsvoorheffing wegens kinderen ten laste.....	18
3.4.3	Vermindering van bedrijfsvoorheffing omwille van andere redenen .....	20
3.5	Netto bezoldiging .....	26
3.6	Totale loonkost .....	26
<b>4</b>	<b>De journalpost opstellen .....</b>	<b>28</b>
<b>5</b>	<b>Controle op volledigheid van de gegevens .....</b>	<b>32</b>
5.1	Gegevens vernieuwen .....	32
5.2	Automatisch controleren op vernieuwing .....	32
5.3	Controle op volledigheid.....	37
5.4	Het volledige werkblad uitproberen .....	39
<b>6</b>	<b>Journalpost boeken in BOB.....</b>	<b>40</b>