

## Lösung 7

1. **SELECT sum(Bonuspunkte - Maluspunkte) From tblLehrangebot; oder SELECT sum(Bonuspunkte) – sum(Maluspunkte) From tblLehrangebot;**
2. **Select maluspunkte\*4 as NMP, bonuspunkte\*5 as NBP from tblLehrangebot;**
3. **Select year(now) - max(year(letzterlogin)) from tblaccount;**
4. **Select accountid from tblaccount where year(letzterlogin)=2004 and month(letzterlogin) in (9,10) order by accountid desc;**  
**Select accountid from tblaccount where year(letzterlogin)=2004 and ( month(letzterlogin) = 9 or month(letzterlogin) = 10) order by accountid desc;**  
**Select accountid from tblaccount where year(letzterlogin)=2004 and month(letzterlogin) between 9 and 10 order by accountid desc;**

Veronika Waue: Grundstudium Wirtschaftsinformatik – WS07/08

## Lösung 8

1. **Select Titel from tbllehrangebot, tblveranstaltung where lehrangebotid= idlehrangebot and wochentag = 'Dienstag' and Ort= 'HS 101' order by titel desc;**
2. **Select Titel from tbllehrangebot, tblveranstaltung , tblsemester where lehrangebotid= idlehrangebot and semesterid = idsemester and wochentag = 'Dienstag' and Ort= 'HS 101' and kurzbezeichnung = 'SS 02' order by titel desc;**
3. **Select count(\*) from tbllehrstuhl, zuolehrangebotlehrstuhl where Kurzbezeichnung like '\*suhl\*' and lehrstuhlid= idlehrstuhl;**
4. **Select titel from tbllehrstuhl, zuolehrangebotlehrstuhl, tbllehrangebot where Kurzbezeichnung like '\*suhl\*' and lehrstuhlid= idlehrstuhl and idlehrangebot= lehrangebotid;**

Veronika Waue: Grundstudium Wirtschaftsinformatik – WS07/08

## Lösung 8

5. **Select ort, uhrzeit, wochentag from tblveranstaltung, tbblehrangebot where idlehrangebot = lehrangebotid and titel = 'wvl II';**
6. **Select wochentag, titel from tblveranstaltung, tbblehrangebot where idlehrangebot = lehrangebotid and (dozent like '\*bizer\*' or dozent like '\*waue\*');**