

### BScBA 2026: Regelstudienplan für Dipl. Betriebswirt/er/in HF (2 Jahre, Teilzeit im 1. Jahr, Vollzeit im 2. Jahr)

Credits	Module							
Herbst	Volkswirtschaft I W.ASVWN01 3	Einführung in die Wirtschafts-mathematik W.ASMAT01 3	Wissen schaffen: Aus Fachliteratur W.ASMUP01 3	Major I W.MRAAA31 6				
15								
Frühjahr	Volkswirtschaft II W.ASVWN02 3	Quantitative Modelle und Analysen W.ASMAT02 3	Wissen schaffen: Aus Interviews und Anwendung I W.ASMUP02 6		Major II W.MRAAA41 6			
18								
Herbst	Volkswirtschaft III W.ABVWN03 3	Riskomodelle und Optimierung W.ABMAT03 3	Deskriptive Datenanalyse W.ABMUP31 3	Wissen schaffen: In Projekten und Anwendung II W.ABMUP32 6		Major III W.MRAAA51 6		
27						Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Vorstudie W.MRMUP51 6		
Frühjahr	Schliessende Statistik W.ABMUP41 3	Volkswirtschaftliche Anwendung W.ABMUP42 3	Major IV W.MRAAA61 6		Major V W.MRAAA62 6		Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Bachelorarbeit W.MRMUP61 12	
30								

Änderungen vorbehalten

Gültig ab HS 2026

## BScBA 2026: Regelstudienplan für Dipl. Betriebswirtschafter/in HF (3 Jahre, Teilzeit)

Credits	Module			
Herbst	Volkswirtschaft I W.ASVWN01 3	Einführung in die Wirtschaftsmathematik W.ASMAT01 3	Wissen schaffen: Aus Fachliteratur W.ASMUP01 3	Major I W.MRAAA31 6
15				
Frühjahr	Volkswirtschaft II W.ASVWN02 3	Quantitative Modelle und Analysen W.ASMAT02 3	Wissen schaffen: Aus Interviews und Anwendung I W.ASMUP02 6	Major II W.MRAAA41 6
18				
Herbst	Volkswirtschaft III W.ABVWN03 3	Riskomodelle und Optimierung W.ABMAT03 3	Deskriptive Datenanalyse W.ABMUP31 3	Major III W.MRAAA51 6
15				
Frühjahr	Schliessende Statistik W.ABMUP41 3	Volkswirtschaftliche Anwendung W.ABMUP42 3	Major IV W.MRAAA61 6	Major V W.MRAAA62 6
18				
Herbst	Wissen schaffen: In Projekten und Anwendung II W.ABMUP32 6		Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Vorstudie W.MRMUP51 6	
12				
Frühjahr	Bachelorarbeitsprojekt (BAP) Bachelorarbeit W.MRMUP61 12			
12				

Änderungen vorbehalten

Gültig ab HS 2026