

## Berechnung Abschlussnoten BM1 und EFZ (duale Ausbildung)

	<b>BM-Notenausweis</b>	Gewichtung	<b>EFZ-Notenausweis</b>	Gewichtung
<b>Deutsch</b>	PN 1 Prüfung (mdl. + schr.) + PN 2 ERFA-Note (Ø aller Sem.) = FN 1	1/9	Note aus BM übernommen = FN 1	1/8
<b>Französisch</b>	PN 1 Prüfung (DELF B2) + PN 2 ERFA-Note (1.-6. Sem.) = FN 2	1/9	Note aus BM übernommen = FN 2	1/8
<b>Englisch</b>	PN 1 Prüfung (FCE) + PN 2 ERFA-Note (1.-5. Sem.) = FN 3	1/9	Note aus BM übernommen = FN 3	1/8
<b>Mathematik</b>	PN 1 Prüfung (schr.) + PN 2 ERFA-Note (Ø aller Sem.) = FN 4	1/9		
<b>Finanz- und Rechnungswesen</b>	PN 1 Prüfung (schr.) + PN 2 ERFA-Note (Ø aller Sem.) = FN 5	1/9	Ø PN1 FRW + PN1 WR = W&G 1 = FN 5	2/8*
<b>Wirtschaft und Recht</b>	PN 1 Prüfung (schr.) + PN 2 ERFA-Note (Ø aller Sem.) = FN 6	1/9	Ø PN2 FRW + PN2 WR = W&G 2 = FN 6	1/8
<b>Geschichte und Politik</b>	ERFA-Note (3.-6. Sem.) = FN 7	1/9		
<b>Technik und Umwelt</b>	ERFA-Note (5.-6. Sem.) = FN 8	1/9		
<b>Interdisziplinäres Arbeiten</b>	PN 1 Projektarbeit (IDPA) + PN 2 Ø der IDAF Noten (IDAF 1-4) = FN 9	1/9	Note aus BM übernommen (IDPA + Ø VV1-VV3) = FN 7	1/8
<b>IKA</b>			PN 1 Prüfung + PN 2 ERFA-Note (Ø aller Sem.) = FN 4	1/8
<b>Gesamtnote</b>	<i>Rundung auf eine Dezimalstelle</i>	9/9	<i>Rundung auf eine Dezimalstelle</i>	8/8

PN = Positionsnote, Rundung auf halbe Noten

FN = Fachnote, Rundung BM: halbe Noten;

Rundung EFZ: nur W&G 1 (FN 5), W&G 2 (FN 6), IKA (FN 4) und Projektarbeiten (FN 7) auf eine Dezimalstelle

- \* - Doppelte Gewichtung bei Gesamtnotenberechnung  
 - Einfache Gewichtung bezüglich der Anzahl ungenügender Fachnoten  
 - Doppelte Gewichtung bezüglich der Summe der negativen Abweichung

### Bestehensnormen

#### BM

- Gesamtnote mind. 4.0
- max. 2 Fachnoten unter 4.0
- max. 2.0 Notenwerte unter 4.0
- EFZ bestanden

#### EFZ (schulischer Teil)

- Gesamtnote mind. 4.0
- max. 2 Fachnoten unter 4.0
- max. 2.0 Notenwerte unter 4.0