



ETAT DE FRIBOURG  
STAAT FREIBURG

Service de la formation professionnelle SFP  
Amt für Berufsbildung BBA

Derrière-les-Remparts 1, 1700 Fribourg

T +41 26 305 25 00, F +41 26 305 26 00  
www.fr.ch/sfp

## Dispensgesuch – Berufsmaturität (BM2)

**Rücksendefrist : 16. August**

Name : \_\_\_\_\_ Vorname : \_\_\_\_\_

Strasse, Nr. : \_\_\_\_\_ PLZ, Ort : \_\_\_\_\_

E-Mail : \_\_\_\_\_ Handy-Nr. : \_\_\_\_\_

Typ BM : \_\_\_\_\_ Unterrichtssprache :  Französisch  Deutsch  
(Fachrichtung)

Ort und Datum : \_\_\_\_\_ Unterschrift : \_\_\_\_\_

Betroffene Fächer	Unterricht + Abschlussprüfung	Entscheidung des BBA
		<input type="checkbox"/> Dispens gewährt <input type="checkbox"/> Dispens verweigert
		<input type="checkbox"/> Dispens gewährt <input type="checkbox"/> Dispens verweigert
		<input type="checkbox"/> Dispens gewährt <input type="checkbox"/> Dispens verweigert
		<input type="checkbox"/> Dispens gewährt <input type="checkbox"/> Dispens verweigert

**Damit Ihr Gesuch bearbeitet werden kann, muss zu jeder Anfrage ein Nachweis beigelegt werden (Sprachdiplom, Notenausweis der Lehrabschlussprüfung des Fähigkeitszeugnisses, Gymnasialmatura, usw.) Unvollständige Gesuche werden nicht bearbeitet und dem Gesuchsteller zurückgeschickt.**

Bei einem positiven Entscheid wird auf dem Notenblatt kein Resultat in den betroffenen Fächern aufgeführt.

Das Fach «Interdisziplinäres Arbeiten» kann auch diejenigen Fächer betreffen, für welche eine Dispens erteilt wurde. Deshalb kann es sein, dass der berufliche Unterricht während der Dauer dieser Projekte besucht werden muss. Falls dies zutrifft, erhalten Sie die detaillierten Informationen zu gegebener Zeit vom Klassenlehrer/von der Klassenlehrerin.

Gemäss Art. 79 des Gesetzes vom 13. Dezember 2007 über die Berufsbildung (BBiG) des Kantons Freiburg kann unser Entscheid innert 10 Tagen nach seiner Zustellung mit einer schriftlichen Einsprache beim Amt für Berufsbildung angefochten werden.

Visa Verantwortlicher des Bereichs Ausbildung:

Datum:

Kopie : Berufsfachschule