4. Seite des Zeugnisses für Herrn Frank Blöser

Übersicht über die Lernfelder und deren Zuordnung zu den Fächern im berufsbezogenen Lernbereich sowie dem Ausbildungsjahr:

Arbeitsorganisation und Wirtschaftsprozesse

Lernfeld 1 (1. Jahr)	Metallische Untergründe bearbeiten
Lernfeld 2 (1. Jahr)	Nichtmetallische Untergründe bearbeiten
Lernfeld 6 (2. Jahr)	Instandhaltungsmaßnahmen ausführen
Lernfeld 9 (3. Jahr)	Innenräume gestalten

Oberflächenbearbeitung und Instandhaltung

Lernfeld 3 (1. Jahr)	Oberflächen und Objekte herstellen
Lernfeld 5 (2. Jahr)	Schutz- und Spezialbeschichtungen ausführen
Lernfeld 7 (2. Jahr)	Dämm-, Putz- und Montagearbeiten ausführen
Lernfeld 11 (3. lahr)	Obiekte in Stand setzen

Gestaltung

Lernfeld 4 (1. Jahr)	Oberflächen gestalten
Lernfeld 8 (2. Jahr)	Oberflächen und Objekte bearbeiten und gestalten
Lernfeld 10 (3. Jahr)	Fassaden gestalten
Lernfeld 12 (3. Jahr)	Dekorative und kommunikative Gestaltungen ausführen

Daniel-Düsentrieb-Berufskolleg für Technik und Innovation



Jahreszeugnis der Berufsschule

Herr Frank Blöser

geboren am 04.11.1991 in Krefeld

ist seit 01.08.2013 Schüler

des Bildungsgangs Maler und Lackierer - Gestaltung und

Instandhaltung

im Fachbereich **Technik/Naturwissenschaften.**

Er hat im Schuljahr 2015/16, 2. Halbjahr, am Unterricht der Klasse BMO1 teilgenommen.

Dem Zeugnis liegen zugrunde:

- Die Verordnung über die Ausbildung und Prüfung in den Bildungsgängen des Berufskollegs (Ausbildungs- und Prüfungsordnung Berufskolleg - APO-BK) vom 26. Mai 1999 (SGV. NRW. 223/BASS 13-33 Nr. 1.1),
- die Rahmenvereinbarung über die Berufsschule (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 15.03.1991 in der jeweils geltenden Fassung).

2. Seite des Zeugnisses für Herrn Frank Blöser

In der Konferenz am **20.06.2016** sind folgende Leistungen^{1),2)} festgestellt worden:

Berufsbezogener Lernbereich 3)

Arbeitsorganisation und Wirtschaftsprozesse Oberflächenbearbeitung und Instandhaltung Gestaltung ausreichend mangelhaft mangelhaft

Berufsübergreifender Lernbereich

Religionslehre Sport/ Gesundheitsförderung Politik/Gesellschaftslehre Deutsch/Kommunikation ausreichend gut befriedigend gut

Nicht ausreichende Leistungen gefährden den Abschluss.

Versäumte Stunden: 17, davon unentschuldigt: 0.

Bemerkungen:

keine

1) Notenstufen gemäß § 48 Abs. 3 SchulG: sehr gut (1), gut (2), befriedigend (3), ausreichend (4), mangelhaft (5), ungenügend (6)

3. Seite des Zeugnisses für Herrn Frank Blöser

Beschluss der Zeugniskonferenz:

Herr Frank Blöser hat die Leistungsanforderungen der Klasse nicht erfüllt.

Höring, StR' - Klassenlehrerin
Haumer, OStR - Abteilungsleiter

Rechtsbehelfsbelehrung:

Schüler

Gegen dieses Zeugnis kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe des Zeugnisses Widerspruch eingelegt werden. Der Widerspruch ist beim Daniel-Düsentrieb-Berufskolleg, Erpelallee 32, 54321 Entenhausen schriftlich oder zur Niederschrift zu erheben.

Falls die Frist durch das Verschulden einer/eines Bevollmächtigten versäumt wird, wird dieses Verschulden der Widerspruchsführerin/dem Widerspruchsführer zugerechnet.

Schulnummer:123456

Ausbildende / Ausbildender

²⁾ Der Unterricht in den modernen Fremdsprachen hat auf der nach dem Fach in Klammern angegebenen Niveaustufe des "Europäischen Referenzrahmens für Sprachen: Lernen, Lehren, Beurteilen" stattgefunden. Sind zwei Referenzniveaus ausgewiesen, ist das niedrigere in vollem Umfang, das höhere in Anteilen erreicht. Bei mindestens ausreichenden Leistungen wird der sprachliche Kompetenzerwerb auf diesem Niveau bescheinigt.

³⁾ Die den Fächern zugeordneten Lernfelder sind mit ihrer Bezeichnung und Zuordnung zum Ausbildungsjahr auf der letzten Seite dieses Zeugnisses ausgewiesen..

4. Seite des Zeugnisses für Herrn **Tom Feldmann**

Ausbildungsberuf: Chemikant/in, Produktionsfachkraft Chemie 1

Übersicht über die Lernfelder und deren Zuordnung zu den Fächern im berufsbezogenen Lernbereich sowie dem Ausbildungsjahr

Lernfeld 1 (1. Jahr) Stoffsystem-

technik Stoffe vereinigen und zur Reaktion bringen

Lernfeld 1 (2. Jahr)

Stoffe vereinigen und zur Reaktion bringen

Lernfeld 2 (2. Jahr)

Stoffsysteme trennen und reinigen Lernfeld 10 (3. und 4. Jahr) Produkte großtechnisch herstellen Wahlpflicht- Lernfeld 3 (3. und 4. Jahr)

Stoffe vereinigen

Wahlpflicht- Lernfeld 9 (1. und 2. Jahr)

Elektrotechnische Arbeiten an Produktionsanlagen durchführen

Produktions- und Lernfeld 4 (1. Jahr)

In der Produktionsanlage Arbeitsmittel bedienen und in Stand Anlagentechnik

Lernfeld 6 (2. Jahr)

Stoffgemische mechanisch trennen

Lernfeld 7 (3. Jahr)

Stoffsysteme durch Destillation und Rektifikation trennen

Wahlpflicht- Lernfeld 2 (1. und 2. Jahr) Stoffsysteme mechanisch aufarbeiten Wahlpflicht- Lernfeld 2 (3. Jahr)

Stoffe vereinigen

Prozesskontrollund AutomatiLernfeld 3 (1. Jahr) Stoffgrößen und Stoffzustände in der Produktionsanlage

erfassen sierungstechnik

> Lernfeld 5 (2. Jahr) Prozesse beeinflussen Lernfeld 8 (2. Jahr)

Produktionsprozesse fahren und überwachen

Lernfeld 9 (3. und 4. Jahr)

Gehaltskontrollen und Qualitätsprüfungen durchführen

Wahlpflicht- Lernfeld 1 (3. und 4. Jahr) Stoffsysteme thermisch aufarbeiten Wahlpflicht- Lernfeld 1 (3. und 4. Jahr)

Stoffe lagern und transportieren

Daniel-Düsentrieb-Berufskolleg für Technik und Innovation



Jahreszeugnis der Berufsschule

Herr Tom Feldmann

geboren am 10.12.1999 in **Ratingen**

ist seit 01.08.2014 Schüler

des Bildungsgangs Produktionsfachkraft Chemie

im Fachbereich Technik/Naturwissenschaften.

Er hat im Schuljahr 2015/16, 2. Halbjahr, am Unterricht der Klasse CCM2 teilgenommen.

Dem Zeugnis liegen zugrunde:

- Die Verordnung über die Ausbildung und Prüfung in den Bildungsgängen des Berufskollegs (Ausbildungs- und Prüfungsordnung Berufskolleg - APO-BK) vom 26. Mai 1999 (SGV. NRW. 223/BASS 13-33 Nr. 1.1),
- die Rahmenvereinbarung über die Berufsschule (Beschluss der Kultusministerkonferenz vom 15.03.1991 in der jeweils geltenden Fassung).

¹ Der Ausbildungsgang für den Ausbildungsberuf Produktionsfachkraft Chemie endet mit dem 2. Schul- / Ausbildungsjahr...

2. Seite des Zeugnisses für Herrn Tom Feldmann

In der Konferenz am **11.05.2016** sind folgende Leistungen^{1),2)} festgestellt worden:

Berufsbezogener Lernbereich 3)

Fremdsprachliche Kommunikation (B1)
Wirtschafts- und Betriebslehre
Stoffsystemtechnik
Produktions- und Anlagentechnik
Prozesskontroll- und Automatisierungstechnik

ausreichend
befriedigend

Berufsübergreifender Lernbereich

Religionslehre Sport/ Gesundheitsförderung Politik/Gesellschaftslehre Deutsch/Kommunikation gut befriedigend befriedigend ausreichend

Nicht ausreichende Leistungen gefährden den Abschluss.

Versäumte Stunden: 0.

Bemerkungen:

keine

1) Notenstufen gemäß § 48 Abs. 3 SchulG: sehr gut (1), gut (2), befriedigend (3), ausreichend (4), mangelhaft (5), ungenügend (6)

3. Seite des Zeugnisses für Herrn Tom Feldmann

Beschluss der Zeugniskonferenz:

Herr Tom Feldmann hat die Leistungsanforderungen der Klasse erfüllt.

Entenhausen, 13.05.2016 Ort, Datum der Zeugnisausgabe	Hagenah, StD - Klassenlehrer
(Siegel)	Dr. Womelsdorf, StD - Abteilungsleiter
Die Kenntnisnahme wird bestätigt:	Dr. Womersdom, StD - Abtendingsfelter
Erziehungsberechtigte	Ausbildende / Ausbildender

Rechtsbehelfsbelehrung:

Gegen dieses Zeugnis kann innerhalb eines Monats nach Bekanntgabe des Zeugnisses Widerspruch eingelegt werden. Der Widerspruch ist beim Daniel-Düsentrieb-Berufskolleg, Erpelallee 32, 54321 Entenhausen schriftlich oder zur Niederschrift zu erheben.

Falls die Frist durch das Verschulden einer/eines Bevollmächtigten versäumt wird, wird dieses Verschulden der Widerspruchsführerin/dem Widerspruchsführer zugerechnet.

Schulnummer:123456

²⁾ Der Unterricht in den modernen Fremdsprachen hat auf der nach dem Fach in Klammern angegebenen Niveaustufe des "Europäischen Referenzrahmens für Sprachen: Lernen, Lehren, Beurteilen" stattgefunden. Sind zwei Referenzniveaus ausgewiesen, ist das niedrigere in vollem Umfang, das höhere in Anteilen erreicht. Bei mindestens ausreichenden Leistungen wird der sprachliche Kompetenzerwerb auf diesem Niveau bescheinigt.

³⁾ Die den Fächern zugeordneten Lernfelder sind mit ihrer Bezeichnung und Zuordnung zum Ausbildungsjahr auf der letzten Seite dieses Zeugnisses ausgewiesen..