

# „Mehr Schulerfolg an beruflichen Schulen“

## - MSBS - 2016/17

Stadt Nürnberg

Berufliche Schule  
Direktorat 1

Augustenstraße 30

90461 Nürnberg

Tel.: 09 11 / 2 31-2601

Fax: 09 11 / 2 31-8901

B1@stadt.nuernberg.de

www.b1-nuernberg.de

2017-10-11

## Berufliche Schule Direktorat 1



### Inhaltsverzeichnis

1. Berufsfachschule für Energie- und Gebäudetechnik an B1 .....	2
2. Berufsfachschule für Anlagenmechanik (Sanitär-Heizung-Klima) an der B1 .....	3
3. Resümee .....	4

## 1. Berufsfachschule für Energie- und Gebäudetechnik an B1

- a) - Ausbildung zum Elektroniker Fachrichtung: Energie- und Gebäudetechnik, 3,5 Jahre Vollzeitunterricht mit zusätzlichen Praktika in den Ferien, externer Abschluss bei der Innung für Energie- und Informationstechnik im Auftrag der HWK zum Gesellen.
- Aus organisatorischen Gründen, werden in der BFSE alle Jahrgangsstufen gemeinsam beschult. (geringe Schülerzahl 7: 10. Jahrgang 0 Schüler, 11.JG 0S., 12.JG 5S., 13. JG 2 S.). In der Jahrgangsstufe 10 und 11 wurden keine Schüler aufgenommen, da auf dem Lehrstellenmarkt ausreichend freie Ausbildungsplätze vorhanden sind. Die zusätzlichen MSBS-Stunden werden genutzt um Zusatzunterricht und zusätzliche Teilungen einzuführen. Freitags 5./6. Unterrichtsstunde. 2 Schülergruppen: Elektrotechnik-SHK. Differenzierter Unterricht, mit zusätzlichen Schülern aus dem dualen Ausbildungssystem: Auswahl durch die Deutschlehrer, Betriebe schicken Schüler freiwillig zum Ergänzungsunterricht in die Schule. 24 Wochen für 2 Stunden am Freitag.
- 4,5LWS davon 1,24LWS Koordination + Praktikumsbegleitung für BFSE, 3,26LWS für Förderung.

b)

Ziele	Maßnahmen	Ergebnisse
<p>Sicheres Beherrschen folgender Lerninhalte (Teil 2 der Gesellenprüfung):</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>Planung einer Elektroinstallation</li> <li>Kalkulation einer Elektroinstallation</li> </ul>	<p>14 Wochen a 2 Stunden Üben der Lerninhalte an Kundenaufträgen (nur BFSE) (7 Schüler)</p>	<p>2 Schüler GP bestanden (Erfolgsquote 100%)            1 Schüler wechselt in das duale System            4 Schüler können in die 13. Jahrgangsstufe versetzt werden (Erfolgsquote 100%)</p>

<p>Wiederholung und Festigung des Lernstoffs der BFSE-Schüler durch Einsatz als Mentoren für schwache Schüler aus dem dualen System (Elektrotechnik).</p> <p>Förderung der Schüler aus dem dualen System.</p>	<p>An 24 Schulwochen a 2 Stunden wird die BFSE mit Schülern aus dem dualen System aufgefüllt. Die BFSE-Schüler wiederholen den Stoff für die Schüler im dualen System. Partnerarbeit. (7 Schüler BFSE+13 Schüler duales System)</p>	<p>Allgemeine Notenverbesserung bei Leistungsnachweisen (BFSE)</p> <p>Allgemeine Notenverbesserung bei Leistungsnachweisen (duales System)</p>
<p>Sicheres Anwenden und Verstehen der Fachsprache aus dem Bereich Anlagenmechanik (SHK)</p>	<p>Zusätzlicher geteilter Unterricht (Freitags 24 Wochen a 2 Stunden) mit fachspezifischer Deutschförderung (6 Schüler)</p>	<p>Allgemeine Notenverbesserung bei Leistungsnachweisen</p>

## 2. Berufsfachschule für Anlagenmechanik (SHK) an der B1



- a) - Ausbildung zum Anlagenmechaniker, 3,5 Jahre Vollzeitunterricht mit zusätzlichen Praktika in den Ferien, externer Abschluss bei der HWK zum Gesellen.  
 Maßnahme zur Zeit ausgesetzt, da genug Lehrstellen vorhanden sind.  
 -Die MSBS-Stunden sind der „Berufsfachschule für Energie- und Gebäudetechnik an B1“ zugeschlagen worden. Die Förderstunden sind auch für Schüler aus dem SHK-Bereich.

b)

Ziele	Maßnahmen	Ergebnisse
s.o.		

### 3. Resümee

Die Unterrichtsinhalte die durch MSBS vertieft wurden, insbesondere die gezielte Deutschförderung, hat dazu geführt, dass besonders Schüler mit Immigrationshintergrund große Fortschritte erzielten. Für das Schuljahr 2017/18 soll deshalb besonders die Deutschförderung für Schüler mit Immigrationshintergrund, bzw. ausländische Auszubildende aus der EU und anerkannten Asylanten verstärkt werden. Allerdings war die Resonanz der Betriebe Schüler zusätzlich in die Schule zu schicken nicht so hoch wie im letzten Schuljahr. Deshalb soll die Deutschförderung durch zusätzliche DaZ-Stunden (Deutsch als Zweitsprache) erweitert werden. Die MSBS-Stunden sollen verwendet werden die BFSE-Schüler gezielt auf die GP vorzubereiten. (Blockmodell 7 Wochen a 2 Stunden)

