

Ausbildung zum Schweißtechniker - Kooperationsvertrag geschlossen!

Die abgeschlossene Kooperationsvereinbarung zwischen dem Robert-Bosch-Berufskolleg Duisburg und der GSI SLV Duisburg ermöglicht den Studierenden der Fachschulen für Technik am Robert-Bosch-Berufskolleg die Anerkennung des Teil 1 der Schweißtechnikerausbildung (ST Ausbildung). Voraussetzung für die Anerkennung ist, der erfolgreiche Abschluss zum Staatlich geprüften Techniker/zur Staatlich geprüften Technikerin und das Bestehen einer im Anschluss an die Technikerausbildung angebotenen internen Prüfung am Robert-Bosch-Berufskolleg.

Anschließend können interessierte Studierende mit den vom Berufskolleg nachgewiesenen Prüfungsleistungen an der SLV Duisburg die erste Teilprüfung ablegen, für die eine Prüfungsgebühr von z. Z. 245,00 € zu entrichten ist. Durch die schulische Vorbereitung auf die Prüfung entfällt jedoch die Kursgebühr in Höhe von 1850 € für die sonst notwendige Teilnahme an einem regulären ST Teil 1-Lehrgang an der SLV Duisburg. Die Prüfung zum Schweißtechniker umfasst die drei Hauptgebiete, Schweißprozesse und -ausrüstung, Werkstoffe und ihr Verhalten beim Schweißen, sowie Konstruktion und Gestaltung.

Der komplette Schweißtechnikerlehrgang besteht aus drei Modulen, wovon die Teile 2 und 3 z. B. an der SLV Duisburg belegt werden können.

Weitere Informationen über die fortführenden Ausbildungsteile (Fernlehrgang/e-learning) sind auf der Homepage der SLV Duisburg zu finden: <https://www.gsi-slv.de/aus-weiterbildung/theoretische-ausbildung/schweissaufsichtspersonal/schweisstechniker-st/>

Mit der Kooperationsvereinbarung zwischen dem Robert-Bosch-Berufskolleg Duisburg und der GSI SLV Duisburg wird ein äußerst interessantes berufsqualifizierendes Weiterbildungsangebot für unsere Studierenden geschaffen, welches in der Praxis eine hohe Akzeptanz und ein hohes Ansehen genießt.

Frau Szepanek, Abteilungsleiterin der Fachschulen für Technik, und ihr Team stehen interessierten Studierenden für Rückfragen gerne zur Verfügung.

Anmeldungen zur Weiterbildung zum Staatlich geprüften Techniker/zur Staatlich geprüften Technikerin für das kommende Schuljahr für die Bildungsgänge Maschinenbautechnik (Tages- und Abendform) und Werkstofftechnik (Abendform) werden ab sofort online über unsere Homepage entgegengenommen.