

**CNC- Befehle für industrielle und handwerkliche Metallberufe**

<b>Inhalt:</b>	Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erweitern ihre Kompetenzen zur Anwendung prüfungsrelevanter CNC -Befehle für die Verfahren Drehen und Fräsen nach PAL 2019 anhand MTS Software für industrielle sowie handwerkliche Metallberufe. Die Veranstaltung ist für CNC Einsteiger und Fortgeschrittene geeignet.		
<b>Nr:</b>	23F2200078		
<b>von:</b>	05.06.2024   14:00:00 Uhr	<b>bis:</b>	05.06.2024   17:00:00 Uhr
<b>Anmeldeschluss:</b>	08.05.2024		
<b>Kapazität:</b>	12		
<b>Einordnung:</b>	Metalltechnik (BbS) - Ingenieurwissenschaft (BbS) - Ingenieurtechnik (BbS)		
<b>Veranstaltungsleiter:</b>	Hesse, Christina		
<b>Zielgruppe:</b>	Lehrkräfte, LiV, Lehrkräfte im Vorbereitungsdienst, Lehrkräfte in der Berufseingangsphase		
<b>Veranstaltungsort:</b>	Stiftung Bildung & Handwerk (SBH) Magdeburg - Standort Hettstedter Straße Magdeburg		
<b>Dozenten:</b>	Hesse, Christina, Knopf, Mathias		
<b>Bemerkungen:</b>	Bitte festes Schuhwerk tragen.		

**Hinweis**

Sie erreichen die Webseite mit Ihrer Fortbildung, indem Sie die untenstehende Adresse in die Adresszeile Ihres Internetbrowsers eingeben und anschließend die "Entertaste" drücken.

[http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT\\_ID=16357&fortbildung\\_id=60151#f60151](http://www.bildung-lsa.de/index.php?KAT_ID=16357&fortbildung_id=60151#f60151)

Alternativ können Sie auch den nebenstehenden QR-Code mit Ihrem Handy scannen und die entsprechende Seite aufrufen.

