

## Theorie- und Praxisphasen für Maschinenbau – Produktionstechnik (Bachelor)

Studierende des dualen Bachelorstudienganges „Maschinenbau – Produktionstechnik“ (DBMAB) besuchen je zwei Theorieblöcke und zwei Praxisblöcke à 3 Monate pro Jahr.

1 = Weihnachten 23.12.2023 – 02.01.2024 2 = Ostern 25.03.2024 – 07.04.2024

PP: Posterpräsentationen  
KL: Zentrale Nach- und Wiederholungsklausuren  
V: Seminarvorträge

	Sep. 23	Okt. 23	Nov. 23	Dez. 23	Jan. 24	Feb. 24	März 24	Apr. 24	Mai 24	Juni 24	Juli 24	Aug. 24
<b>DBMAB-01 (Oberstufe)</b>	ASW 12 Wochen 01.09.–26.11.		Unternehmen 13 Wochen 27.11.–25.02.			ASW 4 Wochen 26.02.–24.03.		2	ASW 8 Wochen 08.04.–02.06.		Unternehmen 13 Wochen 03.06.–31.08.	
	KL 26.02.						PP 05.03.	KL 08.04.		Bachelorarbeit 03.06.–27.08.		KL 12.08. -30.08.
<b>DBMAB-02 (Mittelstufe)</b>	ASW 12 Wochen 01.09.–26.11.		ASW 4 Wochen 27.11.– 22.12.	1	ASW 8 Wochen 03.01.–25.02.		Unternehmen 14 Wochen 26.02.–02.06.			Unternehmen 13 Wochen 03.06.–31.08.		
	KL 08.01.				KL 23.02.		Praxisprojekt 26.02. – 24.05.			V 10.06. – 14.06.	Praxisarbeit 03.06. – 26.08	KL 12.08. -30.08.
<b>DBMAB-03 (Unterstufe)</b>	Unternehmen 12 Wochen 01.09.–26.11.		ASW 4 Wochen 27.11.– 22.12.	1	ASW 8 Wochen 03.01.–25.02.		ASW 4 Wochen 26.02.–24.03.		2	ASW 8 Wochen 08.04.–02.06.		Unternehmen 13 Wochen 03.06.–31.08.
	KL 26.02.						KL 08.04.				KL 12.08. -30.08.	PP 26.08. – 30.08.