

Informationen zu Zusatzübungen („Vorkursen“) für die Studiengänge

„Materialdesign: Bionik und Photonik“, „Mechatronik“, „Wirtschaftsingenieurwesen“ Campus Lippstadt (Wintersemester 2022 / 2023)

Die folgenden Zusatzübungen (Vorkurse) werden für Studierende der Studiengänge „Materialdesign: Bionik und Photonik (kurz MBP)“, „Mechatronik (kurz MTR)“ und „Wirtschaftsingenieurwesen (kurz WNG)“ am Campus Lippstadt in der Zeit vom 06.09.2022 bis zum 16.09.2022 angeboten:

Studiengang	Zusatzübung (Vorkurs) für den Studiengang
Materialdesign – Bionik und Photonik (MBP)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ „Vorkurs Mathematik (MBP, MTR)“ ▪ „Vorkurs Chemie (MBP)“
Mechatronik (MTR)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ „Vorkurs Mathematik (MBP, MTR)“ ▪ „Vorkurs Physik (MBP, MTR)“
Wirtschaftsingenieurwesen (WNG)	<ul style="list-style-type: none"> ▪ „Vorkurs Mathematik (WNG)“ ▪ „Vorkurs Physik (WNG)“

Wenn Sie der obigen Tabelle die für Ihren Studiengang vorgesehenen Kurse entnommen haben, finden Sie in der folgenden Tabelle, wo und wann die betreffenden Kurse stattfinden:

Zusatzübung („Vorkurs“)	Zeitraum (Start: 06.09.2022)	Raum
„Vorkurs Mathematik (MBP, MTR)“	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 13:30 bis 16:30 Uhr 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hörsaal LP 2
„Vorkurs Mathematik (WNG)“	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 09:00 bis 12:00 Uhr 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hörsaal LP 1
„Vorkurs Physik (MTR)“	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 09:00 bis 12:00 Uhr 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hörsaal LP 2
„Vorkurs Physik (WNG)“	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 13:30 bis 16:30 Uhr 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Hörsaal LP 1
„Vorkurs Chemie (MBP)“	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 09:00 bis 12:00 Uhr 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Seminarraum L2.1-E00-210

Alle oben genannten Hörsäle und Seminarräume befinden sich im **Gebäude L2**. Für weitere Informationen zu Ort und Räumlichkeiten wird auf den aktuellen Lageplan und die Besucherinformationen zum Campus Lippstadt auf den Webseiten www.hshl.de verwiesen.