

Äquivalenztafel  
Lehramt an berufsbildenden Schulen  
Erste Fachrichtung Bautechnik

| SO von 2018        |   |        |  | SO ab WS 2023/24 |                   |             |   |                     |   |
|--------------------|---|--------|--|------------------|-------------------|-------------|---|---------------------|---|
| Modulnummer        | Modulname                               | PNR    | Prüfungsleistung   | Äquivalenz       | Modulnummer       | CN-Nummer   | Modulname   | Prüfungsleistung    | Bemerkung   |
| EW-SEBS-BTHT-Math  | Mathematik                              | 210110 | Klausurarbeit  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-MAT    | M2300-BT001 | Mathematik  | Klausurarbeit       | Wenn Modul BT-Math abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-MAT  |
| EW-SEBS-BTFT-BG    | Baugeschichte                           | 210310 | Klausurarbeit  | nein             |                   |             |   |                     | entfällt, kann als Zusatzmodul auf Zeugnis ausgewiesen werden   |
| EW-SEBS-BTFT-NBG   | Neuere Baugeschichte                    | 210510 | Klausurarbeit  | nein             |                   |             |   |                     | entfällt, kann als Zusatzmodul auf Zeugnis ausgewiesen werden   |
| EW-SEBS-BT-M 04    | Berufsarbeit BT                         | 210710 | Klausurarbeit  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BBT    | M2300-BT002 | Berufsarbeit Bautechnik   | Klausurarbeit       | Wenn Modul BT-M 04 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BBT  |
| EW-SEBS-BTFT-BK    | Baukonstruktionslehre - Einführung      | 210903 | Schriftliche Übungsaufgabe (1)                                     | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BKL I  | M2300-BT004 | Baukonstruktion   | Beleg (PVL)         | Wenn Modul BTFT-BK abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BKL I,<br>wenn nur 210903 <b>und</b> 210904 mit BE bewertet, dann Beleg (PVL) BE         |
|                    |   | 210904 | Schriftliche Übungsaufgabe (2)                                     |                  |                   |             |   | Klausurarbeit       |   |
|                    |   | 210910 | Klausurarbeit  |                  |                   |             |   |                     |   |
| EW-SEBS-BTFT-BK II | Baukonstruktionslehre und Bauphysik     | 211103 | Schriftliche Übungsaufgabe (Baukonstruktion bestehender Gebäude)   | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BKL II | M2300-BT006 | Bestehende Gebäude und Bauphysik                                | Beleg (PVL)         | Wenn Modul BTFT-BK II abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BKL II,<br>wenn nur 211103 <b>und</b> 211104 mit BE bewertet, dann Beleg (PVL) BE     |
|                    |   | 211110 | Klausurarbeit (Baukonstruktion bestehender Gebäude)                |                  |                   |             |   | Klausurarbeit       |   |
|                    |   | 211104 | Schriftliche Übungsaufgabe (Bauphysik)                             |                  |                   |             |   |                     |   |
|                    |   | 211120 | Klausurarbeit (Bauphysik)  |                  |                   |             |   |                     |   |
| EW-SEBS-BT-M 07    | Ingenieurholzbau                        | 211302 | Schriftliche Übungsaufgabe   | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-SHB    | M2300-BT012 | Stahl- und Holzbau  | Übungsaufgabe (PVL) | Wenn Modul BT-M 07 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-SHB,<br>wenn nur 211302 mit BE bewertet, dann Übungsaufgabe (PVL) BE                     |
|                    |   | 211310 | Klausurarbeit  |                  |                   |             |   | Klausurarbeit       |   |
| EW-SEBS-BT-M 08    | Grundlagen der Tragwerkslehre           | 211503 | schriftliche Übungsaufgabe (Lasten, Auflagerkräfte, innere Kräfte) | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-TWL I  | M2300-BT003 | Grundlagen der Tragwerksplanung                                 | Belegsammlung (PVL) | Wenn Modul BT-M 08 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-TWL I,<br>wenn nur 211503 <b>und</b> 211504 mit BE bewertet, dann Belegsammlung (PVL) BE |
|                    |   | 211510 | Klausurarbeit (Lasten, Auflagerkräfte, innere Kräfte)              |                  |                   |             |   | Klausurarbeit       |   |
|                    |   | 211504 | schriftliche Übungsaufgabe (Beanspruchungsarten und Tragsysteme)   |                  |                   |             |   |                     |   |
|                    |   | 211520 | Klausurarbeit (Beanspruchungsarten und Tragsysteme)                |                  |                   |             |   |                     |   |
| EW-SEBS-BT-M 09    | Tragkonstruktionen                      | 211730 | Beleg  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-TWL II | M2300-BT010 | Tragkonstruktionen und Tragwerksentwurf                         | Belegsammlung (PVL) | Wenn Modul BT-M 09 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-TWL II   |
|                    |   | 211740 | Klausurarbeit  |                  |                   |             |   | Klausurarbeit       |   |
| EW-SEBS-BT-M 10    | Berufliche Didaktik - Grundlagen BT     | 218210 | Seminararbeit  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BD I   | M2300-BTD01 | Berufliche Didaktik - Naturwissenschaftliche Aspekte Bautechnik | Komplexe Leistung   | Wenn Modul BT-M 10 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BD I   |
| EW-SEBS-BT-SPÜ     | Schulpraktische Übungen - BT            | 218710 | Bericht  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-SPÜ    | M2300-BTD02 | Schulpraktische Übungen Bautechnik                              | Komplexe Leistung   | Wenn Modul BT-SPÜ abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-SPÜ,<br>wenn nur 218811 <b>und</b> 218820 mit BE bewertet, dann Belegsammlung (PVL) BE    |
|                    |   | 218811 | Unterrichtsversuch (unbenotet)                                     |                  |                   |             |   | Portfolio           |   |
|                    |   | 218820 | Nachweis Schulpraktische Studien                                   |                  |                   |             |   |                     |   |
| EW-SEBS-BTFTHT-BS  | Baustofflehre                           | 211910 | Klausurarbeit  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BSL I  | M2300-BT007 | Baustoffliche Grundlagen  | Klausurarbeit       | Wenn Modul BTFTHT-BS abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BSL I  |
| EW-SEBS-BT-M 12    | Anorganische-nichtmetallische Baustoffe | 212110 | Klausurarbeit  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BSL II | M2300-BT009 | Anorganische nichtmetallische Baustoffe                         | Klausurarbeit       | Wenn Modul BT-M 12 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BSL II   |

Äquivalenztabelle  
Lehramt an berufsbildenden Schulen  
Erste Fachrichtung Bautechnik

| SO von 2018        |   |        |   | SO ab WS 2023/24 |                    |             |   |  |  |
|--------------------|---|--------|---|------------------|--------------------|-------------|---|--|--|
| Modulnummer        | Modulname   | PNR    | Prüfungsleistung  | Äquivalenz       | Modulnummer        | CN-Nummer   | Modulname   | Prüfungsleistung                         | Bemerkung  |
| EW-SEBS-BT-M 13    | Straßen- und Gleisbau                                   | 212304 | schriftliche Übungsaufgabe (Grundlagen des Straßenbaus)       | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-SGB     | M2300-BT011 | Straßen- und Gleisbau   | Übungsaufgabe (PVL)<br><br>Klausurarbeit | Wenn Modul BT-M 13 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-SGB, wenn nur 212304 <b>und</b> 212305 und 212306 mit BE bewertet, dann Übungsaufgabe (PVL) BE  |
|                    |   | 212305 | schriftliche Übungsaufgabe (Grundlagen des Straßenentwurfs)   |                  |                    |             |   |  |  |
|                    |   | 212306 | schriftliche Übungsaufgabe (Entwurf und Bau von Gleisanlagen) |                  |                    |             |   |  |  |
|                    |   | 212310 | Klausurarbeit   |                  |                    |             |   |  |  |
| EW-SEBS-BT-M 14    | Nachhaltiges Bauen                                      | 212510 | Klausurarbeit   | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-UBW     | M2300-BT014 | Umweltwissenschaften und Betriebswirtschaft                     | Klausurarbeit                            | Wenn Module BT-M 14 <b>und</b> BT-M 19 abgeschlossen -> Übernahme auf Modul BT-UBW mit Note von Modul BT-M 19  |
| EW-SEBS-BT-M 19    | Grundlagen der Betriebswirtschaft                       | 213110 | Klausurarbeit   |                  |                    |             |   |  |  |
| EW-SEBS-BT-M 15    | Berufliche Didaktik - Technische Aspekte BT             | 218310 | Seminararbeit   | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BD II   | M2300-BTD03 | Berufliche Didaktik - Technische Aspekte Bautechnik             | Komplexe Leistung                        | Wenn Modul BT-M 15 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BD II   |
| EW-SEBS-BT-Block B | Blockpraktikum B - BT                                   | 218910 | Präsentation  | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-Block B | M2300-BTD04 | Blockpraktikum B Bautechnik                                     | Komplexe Leistung                        | Wenn Modul BT-Block B abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-Block B  |
|                    |   | 218920 | Nachweis Schulpraktische Studien                              |                  |                    |             |   |  |  |
| EW-SEBS-BT-M 16    | Berufliche Didaktik - Lernen im Arbeitsaufgabenbezug BT | 218611 | Präsentation (unbenotet)                                      | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BD III  | M2300-BTD05 | Berufliche Didaktik - Lernen im Arbeitsaufgabenbezug Bautechnik | Komplexe Leistung                        | Wenn Modul BT-M 16 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Module BT-BD III <b>und</b> BT-HEM, wenn nur 216821 mit BE bewertet, dann Portfolio von Modul BT-HEM BE, wenn mündliche Prüfungsleistung 218630 <b>und</b> Beleg 218520 abgeschlossen, dann Komplexe Leistung von BT-BD III mit Note von BT-M 16 abgeschlossen |
|                    |   | 218621 | Laborpraktikum (unbenotet)                                    |                  | EW-SEBS-BT-HEM     | M2300-BT013 | Heterogenität und erkenntnisunterstützende Mittel Bautechnik    | unbenotetes Portfolio                    |  |
|                    |   | 218630 | mündliche Prüfungsleistung                                    |                  |                    |             |   | Komplexe Leistung                        |  |
|                    |   | 218520 | Beleg   |                  |                    |             |   |  |  |
| EW-SEBS-BT-M 17    | Bauverfahrenstechnik                                    | 212710 | Klausurarbeit   | Modulebene<br>ja | EW-SEBS-BT-BAV     | M2300-BT005 | Bauausführung und Vermessung                                    | Klausurarbeit 1                          | Wenn Modul BT-M 17 abgeschlossen -> Übernahme der Modulnote auf Modul BT-BAV, wenn nur Klausurarbeit 212710 <b>oder</b> Seminararbeit 212720 abgeschlossen, dann ist Klausurarbeit 1 mit der jeweiligen Note bestanden   |
|                    |   | 212720 | Seminararbeit   |                  |                    |             |   | Klausurarbeit 2                          |  |
| EW-SEBS-BTFTHT-DP  | Grundlagen der Denkmalpflege                            | 212910 | Klausurarbeit   | nein             |                    |             |   |  | entfällt, kann als Zusatzmodul auf Zeugnis ausgewiesen werden  |
|                    |   |        |   | nein             | EW-SEBS-BT-INK     | M2300-BT008 | Inklusion in der Architektur                                    | Belegsammlung (PVL)<br>Klausurarbeit     | kein Äquivalent, muss nachstudiert werden  |