

**Bildungsplan Zweijährige Fachschule
 Fachrichtung: Elektrotechnik
 Schwerpunkt: Energietechnik und Prozessautomatisierung**

Mathematik

Energetisch

LF 1
 Projektmanagement



Post von
 LF 2; LF 3



Lernfeld 6
 Antriebssysteme dimensionieren,
 integrieren, in Betrieb nehmen und
 überwachen



Versand
 LF 5; LF 7 und PA

Lernsituationen

- 5. Sem:
- 6. Sem:
- 8. Sem:



Post von
 LF 2; LF 3; LF 4;
 LF 6; (LF 5)



Lernfeld 7
 Automatisierte Systeme
 projektieren und realisieren



Versand an
 LF 8; LF 9 und PA

- 5. Sem:
- 6. Sem:
- 7. Sem:
- 8. Sem:



Post von
 LF 2, LF 3



Lernfeld 8
 Automatisierte Systeme
 in Betrieb nehmen und überwachen



Versand an
 LF 5; LF 7

- 7. Sem:
- 8. Sem:



Lernfeld 9
 Anlagen und Systeme
 in Stand halten und optimieren



Versand an
 LF 2; LF 3; LF 4;
 LF 5; LF 6;
 LF 7 und PA

- 6. Sem:
- 7. Sem: