

## Überblick über Lernfelder

	<b>Lernfelder (LF)</b>												
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
	<b>Jgst. 10</b>				<b>Jgst. 11</b>				<b>Jgst. 12/13</b>				
<b>Fächerbezeichnung (Zeugnis):</b>													
<b>IT: IT-Systeme</b>													
<b>SG: System- und Gerätetechnik</b>													
<b>IE: Installations- und Energietechnik</b>													
<b>ST: Steuerungstechnik</b>													
<b>KT: Kommunikationstechnik</b>													
<b>GT: Gebäudetechnik</b>													
	<b>GP I</b>												
	<b>GP II</b>												

### Bezeichnung der Lernfelder (LF):

LF 1:	Elektrotechnische Systeme analysieren und Funktionen prüfen	Bn
LF 2:	Elektrische Installationen planen und ausführen	Rk
LF 3:	Steuerungen ausführen und anpassen	Ng
LF 4:	Informationstechnische Systeme bereitstellen	Rs
LF 5:	Elektroenergieversorgung und Sicherheit von Betriebsmitteln gewährleisten	Rk
LF 6:	Anlagen und Geräte analysieren und prüfen	Rs
LF 7:	Steuerungen für Anlagen programmieren und realisieren	Ng
LF 8:	Antriebssysteme auswählen und integrieren	Bn
LF 9:	Kommunikationssysteme in Wohn- und Zweckbauten planen und realisieren	Bn
LF 10:	Elektrische Anlagen der Haustechnik in Betrieb nehmen und in Stand halten	Rs
LF 11:	Energietechnische Anlagen errichten, in Betrieb nehmen und in Stand setzen	Rk
LF 12:	Energie- und gebäudetechnische Anlagen planen und realisieren	Ng
LF 13:	Energie- und gebäudetechnische Anlagen in Stand halten und ändern	Bn, Ng, Rk, Rs

### Abkürzungen:

<b>Bn:</b> Braun	<b>Rk:</b> Rieker Robert	<b>GP I:</b>	Gesellenprüfung Teil 1 (40%)
<b>Ng:</b> Nigl	<b>Rs:</b> Rieker Stefan	<b>GP II:</b>	Gesellenprüfung Teil 2 (60 %)