

## Informatiker / Informatikerin (Betriebsinformatik)

Backup- und Restoresysteme implementieren

**Modulbeschreibung** [Link zum Modulbaukasten](#)

**LBV** LBV143-1

**Aufteilung** 5 x 8 Lektionen

**Lehrmittel** Titel: IKT Fachkunde  
Verlag: Europa Lehrmittel  
IBAN: 978-3-8085-3716-9

<b>Modulplan</b>	<b>Informatiker / Informatikerin Appl. und Plattf. Backup- und Restoresysteme implementieren</b>	<b>40 Lektionen</b>
------------------	--	---------------------

<b>Woche Datum Anz. Lkt.</b>	<b>Stoff</b>	<b>Lehrmittel Kapitel / Seite</b>	<b>Unterrichtsrapport, Bemerkungen</b>
<b>1</b> KW23, Di 8	Gesetzliche Vorgaben Begriffe aus dem Backup-/Restorekonzept Machbarkeitsanalysen Vorgehensweise Ermittlung Speicherbedarf		
<b>2</b> KW23, Mi 8	Datensicherungsverfahren RAID NAS (Backup Konzept)		
<b>3</b> KW23, Do 8	Wechselschemas Backup-/Restore-Tools Windows und Linux USV		<b>Prüfung Forms, Morgen</b>
<b>4</b> KW25, Mo 8	Präsentation IMV Informatik, Herr Volkart Inbetriebnahmen		<b>Prüfung Planung, Nachmittag</b>
<b>5</b> KW25, Di 8	Inbetriebnahmen		