

**CE003      Präparative Chemie für Chemielabo-  
rant/-in**

(WQ 9, VO 2009)

<b>Zielgruppe</b>	<b>Auszubildende im 3. Ausbildungsjahr Chemielaborant/-in</b> <b>Dieser Lehrgang baut auf den Inhalten von CE401 auf</b>
<b>Inhalt</b>	Ein- und mehrstufige Präparate nach allgemeinen Angaben bzw. Analogvorschriften herstellen Dabei kommen insbesondere folgende Reaktionstypen zur Anwendung  Addition Substitution Umlagerung Eliminierung Polymerisierung Redoxreaktion Katalyse  Synthেসvorschriften und Synthesapparaturen auswählen Reinheitskontrolle der Präparate Ergebnisse dokumentieren
<b>Dauer</b>	2 Wochen
<b>Termine</b>	auf Anfrage