

Lernort: Gewerbeschule Lübeck
Lernfeld/Qualifikation: Lernfeld 6 FR
 Biologische Berechnungen
Ausbildungsabschnitt: 3. Halbjahr 40 Std. 1 Dst./Woche

Betriebliche oder schulische Ausbildung	
Stichwort/Inhalt	Vertiefung/Schwerpunkt
pH-Wert-Berechnung	Einfache pH-Wert-Berechnungen
	Puffer ansetzen
Zellzahlbestimmungen	Verdünnungsreihen
	Verschiedene Bestimmungs- und Zählmethoden
Graphen	Millimeterpapier, halblog. und log. Papier
Dosisberechnung	Wirkstoffmenge, Wirkdauer, Dosisreihen
	Narkose, -zeiten
	Infusionsgeschwindigkeit
Urin	Clearence
	Urinstatus
Mikroskop	Vergrößerung
	Objektmikrometer, Okularmikrometer
N.N.	
FK-Arbeit 1 und 2	
Besprechung FK-Arbeit 1 und 2	

Erstellt am:	2020-10-20	erstellt von:	Jach, Alexander (Gewerbeschule - Lübeck)
Geprüft am:		geprüft von:	
Zuletzt geändert am:	2020-10-20	Zuletzt geändert von:	Rachau, Jens-Peter
Dokumentenpfad:	LF_Bio_06 FR (2020.10.20)		Seite 1 von 1