

Ausbildungsplan Max Mustermann 3. Ausbildungsjahr Plan Nr.01 (Fachqualifikation)

Monat:	August 2018														September 2018																											
Kal.-Woche:	KW 33							KW 34							KW 35							KW 36							KW 37							KW 38						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
Abteilung:	Verfahrenstechnik							Verfahrenstechnik							Urlaub							Urlaub							1. Blockunterricht							1. Blockunterricht						
Berufsbild:	Nr. 16							Nr. 16																																		
Inhalte:	e.) Störungen feststellen und Maßnahmen zu deren Beseitigung ergreifen							a.) Mechanische Abwasserreinigung							VORLÄUFIG BLOCKPLAN LIEGT NICHT VOR																											

Monat:	September 2018														Oktober 2018																											
Kal.-Woche:	KW 39							KW 40							KW 41							KW 42							KW 43							KW 44						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4
Abteilung:	1. Blockunterricht							1. Blockunterricht							E - und M- Werkstatt							E - und M- Werkstatt							Labor							Verfahrenstechnik						
Berufsbild:															Nr. 20							Nr. 20							Nr. 19							Nr. 16						
Inhalte:															a.) Messgeräte handhaben b.) Schaltpläne lesen							a.) Messgeräte handhaben b.) Schaltpläne lesen							a.) Qualitätsmanagement b.) Arbeitsabläufe c.) Betriebstagebuch							a.) Mechanische Abwasserreinigung						

Monat:	November 2018														Dezember 2018																											
Kal.-Woche:	KW 45							KW 46							KW 47							KW 48							KW 49							KW 50						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Abteilung:	E - und M- Werkstatt							E - und M- Werkstatt							Schlammbehandlung							Schlammbehandlung							E - und M- Werkstatt							E - und M- Werkstatt						
Berufsbild:	Nr. 20							Nr. 20							Nr. 17							Nr. 17							Nr. 20							Nr. 20						
Inhalte:	c.) Sicherungen, Sensoren d.) Betriebsstörungen							c.) Sicherungen, Sensoren d.) Betriebsstörungen							a.) Einrichtungen Schlammbehandlung b.) Gasanlage							a.) Einrichtungen Schlammbehandlung b.) Gasanlage							e.) Austausch Bauteile f.) Ersatzstromerzeuger g.) Batterieanlagen							e.) Austausch Bauteile f.) Ersatzstromerzeuger g.) Batterieanlagen						

Legende: = Feiertag = Schulferien = Blockunterricht

Ausbildungsplan Max Mustermann 3. Ausbildungsjahr Plan Nr.02 (Fachqualifikation)

Monat:	Dezember 2018														Januar 2019																											
Kal.-Woche:	KW 51							KW 52							KW 01							KW 02							KW 03							KW 04						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
Abteilung:	Abwasserreinigung							Urlaub							Urlaub							2. Blockunterricht							2. Blockunterricht							2. Blockunterricht						
Berufsbild:	Nr. 16																																									
Inhalte:	a.) Mechanische Abwasserreinigung																																									

Monat:	Februar 2019														März 2019																											
Kal.-Woche:	KW 05							KW 06							KW 07							KW 08							KW 09							KW 10						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Abteilung:	2. Blockunterricht							Labor							Labor							Verfahrenstechnik							Verfahrenstechnik							E - und M- Werkstatt						
Berufsbild:								Nr. 18							Nr. 18							Nr. 16							Nr. 16							Nr. 20						
Inhalte:								e.) mikrobiologische Untersuchungen durchführen							f.) Untersuchung Abwasser und Schlamm erforderlichen Laborgeräte							b.) Biologische Abwasserreinigung							b.) Biologische Abwasserreinigung							c.) Sicherungen, Sensoren d.) Betriebsstörungen						

Monat:	März 2019														April 2019																											
Kal.-Woche:	KW 11							KW 12							KW 13							KW 14							KW 15							KW 16						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Abteilung:	E - und M- Werkstatt							E - und M- Werkstatt							Schlammbehandlung							Verfahrenstechnik							Verfahrenstechnik							Verfahrenstechnik						
Berufsbild:	Nr. 20							Nr. 20							Nr. 17							Nr. 16							Nr. 16							Nr. 16						
Inhalte:	c.) Sicherungen, Sensoren d.) Betriebsstörungen							c.) Sicherungen, Sensoren d.) Betriebsstörungen							a.) Einrichtungen Schlammbehandlung b.) Gasanlage							b.) Biologische Abwasserreinigung							c.) Zusammenhänge Abwasserreinigung							c.) Zusammenhänge Abwasserreinigung						

Legende: ■ = Feiertag ■ = Schulferien ■ = Blockunterricht

Ausbildungsplan Max Mustermann 3. Ausbildungsjahr Plan Nr.03 (Fachqualifikation)

Monat:	April 2019														Mai 2019																											
Kal.-Woche:	KW 17							KW 18							KW 19							KW 20							KW 21							KW 22						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2
Abteilung:	3. Blockunterricht							3. Blockunterricht							3. Blockunterricht							3. Blockunterricht							3. Blockunterricht							Verfahrenstechnik						
Berufsbild:																													Nr. 16													
Inhalte:																													c.) Zusammenhänge Abwasserreinigung													

Monat:	Juni 2019														Juli 2019																											
Kal.-Woche:	KW 23							KW 24							KW 25							KW 26							KW 27							KW 28						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Abteilung:	Abwasserreinigung							Abwasserreinigung							Verfahrenstechnik							Verfahrenstechnik							Abwasserreinigung							Abwasserreinigung						
Berufsbild:	Nr. 16							Nr. 16							Nr. 16							Nr. 16							Nr. 22							Nr. 22						
Inhalte:	d.) Sonderverfahren Abwasserreinigung							d.) Sonderverfahren Abwasserreinigung							e.) Betriebsstörungen							e.) Betriebsstörungen							Vertiefungsphase Kläranlagenbetrieb							Vertiefungsphase Kläranlagenbetrieb						

Monat:	Juli 2019														August 2019																											
Kal.-Woche:	KW 29							KW 30							KW 31							KW 32							KW 33							KW 34						
Wochentag	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So	Mo	Di	Mi	Do	Fr	Sa	So
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
Abteilung:	Abwasserreinigung							Abwasserreinigung							Abwasserreinigung							Urlaub							Urlaub							Urlaub						
Berufsbild:	Nr. 22							Nr. 22							Nr. 22																											
Inhalte:	Vertiefungsphase Kläranlagenbetrieb							Vertiefungsphase Kläranlagenbetrieb							Vertiefungsphase Kläranlagenbetrieb																											

Legende: ■ = Feiertag ■ = Schulferien ■ = Blockunterricht