



M03 Ablaufplan Gruppe A

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 1 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | erledigt? |
|--|--------------------------|
| 1 Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung Ammonium & Wassertemperatur
(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Messung Nitrit & Dokumentation der Probenstelle
(Dokumentation der Probenstelle in der Wartezeit der Nitrit-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 7 Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe B

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 2 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | erledigt? |
|--|--------------------------|
| 1 Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung Nitrat & Sulfat
(Sulfat-Messung in der Wartezeit der Nitrat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Dokumentation der Probenstelle | <input type="checkbox"/> |
| 7 Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe C

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 3 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | | |
|---|--|--------------------------|
| 1 | Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 | Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 | gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 | Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 | Messung Phosphat & Ammonium
(Ammonium-Messung in der Wartezeit der Phosphat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Dokumentation der Probenstelle | <input type="checkbox"/> |
| 7 | Messung der Wassertemperatur | <input type="checkbox"/> |
| 8 | Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe D

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 4 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | | |
|---|--|--------------------------|
| 1 | Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 | Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 | gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 | Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 | Messung des aktuellen Sauerstoffgehalts | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Messung Sulfat & Wassertemperatur
(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Sulfat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 7 | Dokumentation der Probenstelle | <input type="checkbox"/> |
| 8 | Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe E

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 5 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | erledigt? |
|--|--------------------------|
| 1 Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung Ammonium & Wassertemperatur
(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Messung Nitrit & Dokumentation der Probenstelle
(Dokumentation der Probenstelle in der Wartezeit der Nitrit-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 7 Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe F

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 6 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | erledigt? |
|--|--------------------------|
| 1 Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung Nitrat & Sulfat
(Sulfat-Messung in der Wartezeit der Nitrat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Dokumentation der Probenstelle | <input type="checkbox"/> |
| 7 Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe G

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 7 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | erledigt? |
|--|--------------------------|
| 1 Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung Phosphat & Ammonium
(Ammonium-Messung in der Wartezeit der Phosphat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Dokumentation der Probenstelle | <input type="checkbox"/> |
| 7 Messung der Wassertemperatur | <input type="checkbox"/> |
| 8 Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |



M03 Ablaufplan Gruppe H

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03

Seite 8 von 8

CC-Lizenz BY-SA 4.0

Version 0.2.0



erledigt?

- | | erledigt? |
|--|--------------------------|
| 1 Probenentnahme & Filtrierung | <input type="checkbox"/> |
| 2 Messung pH-Wert | <input type="checkbox"/> |
| 3 gemeinsame Besprechung mit allen Gruppen | <input type="checkbox"/> |
| 4 Pause (15 Minuten) | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung des aktuellen Sauerstoffgehalts | <input type="checkbox"/> |
| 6 Messung Sulfat & Wassertemperatur
(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Sulfat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 7 Dokumentation der Probenstelle | <input type="checkbox"/> |
| 8 Aufräumen der Materialien | <input type="checkbox"/> |