



# M03C Ablaufplan Gruppe A

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen  | <input type="checkbox"/> |
| 4 <b>Pause</b> (15 Minuten)  | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung <b>Ammonium &amp; Wassertemperatur</b><br>(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Messung <b>Nitrit &amp; Sulfat</b><br>(Sulfat-Messung in der Wartezeit der Nitrit-Messung)                             | <input type="checkbox"/> |
| 7 <b>Dokumentation der Probenstelle</b>  | <input type="checkbox"/> |
| 8 <b>Aufräumen</b> der Materialien   | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe B

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

Seite 2 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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen  | <input type="checkbox"/> |
| 4 | <b>Pause</b> (15 Minuten)  | <input type="checkbox"/> |
| 5 | Messung <b>Phosphat &amp; Ammonium</b><br>(Ammonium-Messung in der Wartezeit der Phosphat-Messung)                 | <input type="checkbox"/> |
| 6 | <b>Dokumentation der Probenstelle</b>  | <input type="checkbox"/> |
| 7 | Messung <b>Wassertemperatur &amp; Sulfat</b><br>(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Sulfat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 8 | <b>Aufräumen</b> der Materialien   | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe C

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

Seite 3 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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen   | <input type="checkbox"/> |
| 4 <b>Pause</b> (15 Minuten)   | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung <b>Nitrat &amp; Sulfat</b><br>Sulfat-Messung in der Wartezeit der Nitrat-Messung)   | <input type="checkbox"/> |
| 6 Messung <b>Ammonium</b> & Bestimmung der <b>Gewässerstrukturgüte</b><br>(Bestimmung der Gewässerstrukturgüte in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 7 <b>Dokumentation der Probenstelle</b>   | <input type="checkbox"/> |
| 8 <b>Aufräumen</b> der Materialien  | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe D

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen   | <input type="checkbox"/> |
| 4 | <b>Pause</b> (15 Minuten)   | <input type="checkbox"/> |
| 5 | Messung Sulfat  | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Messung des aktuellen Sauerstoffgehalts   | <input type="checkbox"/> |
| 7 | Dokumentation der Probenstelle  | <input type="checkbox"/> |
| 8 | Messung <b>Ammonium</b> & Bestimmung der <b>Gewässerstrukturgüte</b><br>(Bestimmung der Gewässerstrukturgüte in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 9 | <b>Aufräumen</b> der Materialien  | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe E

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen  | <input type="checkbox"/> |
| 4 <b>Pause</b> (15 Minuten)  | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung <b>Ammonium &amp; Wassertemperatur</b><br>(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 6 Messung <b>Nitrit &amp; Sulfat</b><br>(Sulfat-Messung in der Wartezeit der Nitrit-Messung)                             | <input type="checkbox"/> |
| 7 <b>Dokumentation der Probenstelle</b>  | <input type="checkbox"/> |
| 8 <b>Aufräumen</b> der Materialien   | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe F

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen  | <input type="checkbox"/> |
| 4 <b>Pause</b> (15 Minuten)  | <input type="checkbox"/> |
| 5 Messung <b>Phosphat &amp; Ammonium</b><br>(Ammonium-Messung in der Wartezeit der Phosphat-Messung)                 | <input type="checkbox"/> |
| 6 <b>Dokumentation der Probenstelle</b>  | <input type="checkbox"/> |
| 7 Messung <b>Wassertemperatur &amp; Sulfat</b><br>(Messung der Wassertemperatur in der Wartezeit der Sulfat-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 8 <b>Aufräumen</b> der Materialien   | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe G

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

Seite 7 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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen   | <input type="checkbox"/> |
| 4 | <b>Pause</b> (15 Minuten)   | <input type="checkbox"/> |
| 5 | Messung <b>Nitrat &amp; Sulfat</b><br>Sulfat-Messung in der Wartezeit der Nitrat-Messung)   | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Messung <b>Ammonium</b> & Bestimmung der <b>Gewässerstrukturgüte</b><br>(Bestimmung der Gewässerstrukturgüte in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 7 | <b>Dokumentation der Probenstelle</b>   | <input type="checkbox"/> |
| 8 | <b>Aufräumen</b> der Materialien  | <input type="checkbox"/> |



# M03C Ablaufplan Gruppe H

Durchführung der Probenentnahme, Analyse und Dokumentation

Dokument GC-M03C

Seite 8 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 <b>Besprechung</b> mit allen Gruppen   | <input type="checkbox"/> |
| 4 | <b>Pause</b> (15 Minuten)   | <input type="checkbox"/> |
| 5 | Messung Sulfat  | <input type="checkbox"/> |
| 6 | Messung des aktuellen Sauerstoffgehalts   | <input type="checkbox"/> |
| 7 | Dokumentation der Probenstelle  | <input type="checkbox"/> |
| 8 | Messung <b>Ammonium</b> & Bestimmung der <b>Gewässerstrukturgüte</b><br>(Bestimmung der Gewässerstrukturgüte in der Wartezeit der Ammonium-Messung) | <input type="checkbox"/> |
| 9 | <b>Aufräumen</b> der Materialien  | <input type="checkbox"/> |