

OASE SEMINARE 2019

MIT MEHR WISSEN ZUM ERFOLG



OASE – LEIDENSCHAFT FÜR WASSER.



Einfach online  
anmelden im  
Händlerportal:  
[www.oase-livingwater.com/seminare](http://www.oase-livingwater.com/seminare)

## Inhalt

Weg der Schulungen	S. 4
E-Learning	S. 5
1 Einsteiger	S. 6
2 Fortgeschrittene	S. 8
3 Wasserqualität »Profi«	S. 10
4 Schwimmteich & Naturpool	S. 12
5 Filtertechnik Praxis	S. 14
6 EPDM & PVC Folienverarbeitung	S. 16
7 Referenten	S. 18
8 Online Anmeldung	S. 22
9 Ansprechpartner	S. 23
10 Anmeldefax	S. 24

# Seminar-Themen 2019

## Wir machen Sie fit – Fachseminare für optimale Kundenberatung

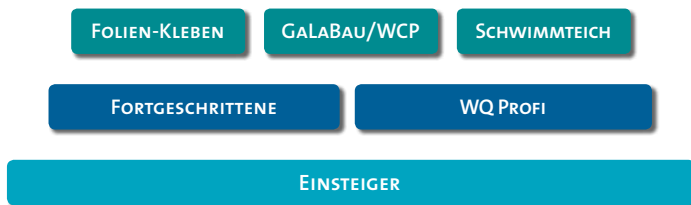
Einsteiger, Auszubildende, Fortgeschrittene und Spezialisten finden in OASE einen kompetenten Partner zu allen Fragen rund um den Wassergarten.

Sie werden geschult von unserem praxiserprobten Team des OASE Innen- und Außendienstes. Darüber hinaus haben wir externe Trainer eingeladen, die Spezialthemen schulen werden.

Weitere Informationen zu den Seminarthemen und den Referenten finden Sie auf den folgenden Seiten.

Wir empfehlen folgenden

### Stufenplan



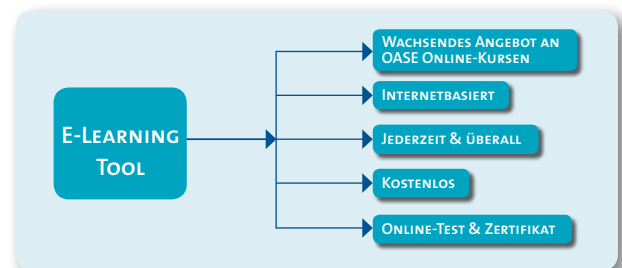
## OASE E-Learning Tool: Einfach und flexibel online schulen

*Sie sind verhindert und können das gewünschte OASE-Seminar nicht persönlich besuchen?*

*Sie wollen sich ergänzend fit machen und halten?*

Dann ist das OASE E-Learning Tool für Sie genau das Richtige. Denn damit können Sie sich jederzeit online schulen, flexibel in Ort und Zeit.

### Nutzen Sie auch das neue OASE E-Learning Tool:



Weitere Informationen finden Sie auf unserer Homepage im Händlerbereich. Melden Sie sich direkt an unter:  
<http://academy.oase-livingwater.com/>

# 1. EINSTEIGER-SEMINAR

## Basis-/Grundlagenwissen

**Zielgruppe:** Neue Mitarbeiter /innen und Auszubildende

**Seminarziel:** Vermittlung des Basis-/Grundlagenwissens



### Ein Muss für jeden Einsteiger und Auszubildenden.

Hier erlangen Sie allgemeines Grundwissen zu Gartenteichen und Wasserspielen verschiedenster Art sowie der optimalen Technik. Anhand von Produktmustern werden die wichtigsten Produkte erklärt und die aktuellsten Informationen vermittelt, um eine kompetente Gartenteichberatung durchführen zu können.

### AUSZÜGE AUS DEM SEMINARINHALT

- Wasser als Gestaltungselement im Garten – erste allgemeine Grundlagen
- Das OASE Sortiment – für jeden Einsatzzweck und jede Jahreszeit das Richtige
- Gut beraten – richtig konfiguriert und dadurch erfolgreich verkaufen
- Komponenten für den Teichbau
- Pumpen- und Wasserspiele
- Filter- und Klarwassersysteme / Lösungen
- Licht- und Strommanagement
- Produktmuster zum »Anfassen« und »Begreifen«

Seminar-Nr.	Ort des Seminars	Termin	Referenten
E 1	48477 Hörstel-Riesenbeck	15. Januar 2019	Joachim Wilmlink / Stefan Goldmeier
E 2	15827 Blankenfelde-Mahlow	22. Januar 2019	Markus Jeenel / Levent Kota
E 3	93051 Regensburg	22. Januar 2019	Heiko Kalweit / Christian Horres
E 4	67117 Limburgerhof	24. Januar 2019	Stefan Leuchtenmüller / Nikolai Brückner
E 5	48477 Hörstel-Riesenbeck	29. Januar 2019	Joachim Wilmlink / Lars Hohnhorst
E 6	04329 Leipzig	05. Februar 2019	Steffen Kretschmann / Markus Jeenel
E 7	82045 Sauerlach	12. Februar 2019	Heiko Kalweit / Gerd Adolph
E 8	AT-5020 Salzburg	26. Februar 2019	Klaus Holzinger / Heiko Kalweit

## 2. FORTGESCHRITTENEN-SEMINAR

*Kompakte Auffrischung der Grundlagen und Vertiefung des Wissens im Bereich Wasserqualität/Filtertechnik*

**Zielgruppe:** Fachberater /innen mit Grundkenntnissen im Wassergartensortiment

**Seminarziel:** Vermittlung von beratungsrelevantem Grundlagenwissen



Sie verfügen über Grundlagenwissen im Wassergartensortiment.

Nach einer kurzen Auffrischung der Grundlagen wird in diesem Seminar der Schwerpunkt auf die Praxis gelegt. Es werden die wichtigsten Wasserparameter praxisnah besprochen und insbesondere deren direkte Auswirkungen anhand von Beispielen diskutiert. Sie werden Ihr Grundwissen in den Bereichen Pumpen- und Filtertechnik sowie Teichpflegemittel anhand von praktischen Übungen und Berechnungen testen und anwenden können. Die Neuheiten 2019 werden kurz vorgestellt.

### AUSZÜGE AUS DEM SEMINARINHALT

- Kompakte Auffrischung der Grundlagen
- Die wichtigsten Wasserparameter und deren Bedeutung
- Wasseranalysen und deren Nutzen für die Beratung
- Biologische Prozesse in Teich und Filter
- Das OASE Filter- und Pflegemittelsortiment
- Deutung und richtiges Reagieren bei Teichproblemen
- Praktische Übungen zu:
  - Bachlauf/Wasserfallberechnungen
  - Optimale Filter/Pumpenauswahl
  - FM-Master EGC Home/Cloud mit Easy Garden Control
- Produktmuster zum Anfassen und Begreifen

Seminar-Nr.	Ort des Seminars	Termin	Referenten
F1	48477 Hörstel-Riesenbeck	16. Januar 2019	Joachim Wilmlink / Uwe Vollenbröker
F2	15827 Blankenfelde-Mahlow	23. Januar 2019	Markus Jeenel / Levent Kota
F3	93051 Regensburg	23. Januar 2019	Heiko Kalweit / Christian Horres
F4	34225 Baunatal	29. Januar 2019	Levent Kota / Markus Jeenel
F5	48477 Hörstel-Riesenbeck	30. Januar 2019	Norbert Mann / Stefan Goldmeier
F6	50354 Köln-Hürth	30. Januar 2019	Jens-Volker Eggert / Stefan Leuchtenmüller
F7	31275 Hannover-Lehrte	06. Februar 2019	Levent Kota / Christian Horres
F8	04329 Leipzig	06. Februar 2019	Steffen Kretschmann / Markus Jeenel
F9	71065 Sindelfingen	06. Februar 2019	Stefan Leuchtenmüller / Andreas Burkart
F10	22459 Hamburg	12. Februar 2019	Carsten Gebers / Steffen Kretschmann
F11	48477 Hörstel-Riesenbeck	12. Februar 2019	Norbert Mann / Sven Tielker
F12	82045 Sauerlach	13. Februar 2019	Heiko Kalweit / Gerd Adolph
F13	AT-3385 St. Pölten	20. Februar 2019	Klaus Holzinger / Heiko Kalweit
F14	79224 Umkirch	20. Februar 2019	Stefan Leuchtenmüller / Andreas Burkart
F15	AT-5020 Salzburg	27. Februar 2019	Klaus Holzinger / Heiko Kalweit

### 3. WASSERQUALITÄT »PROFI« SEMINAR

*Für alle, die mehr über Wasserqualität wissen wollen*

*Zielgruppe:* Fachberater /innen mit vorhandenen Grundkenntnissen der Wasserqualität

*Seminarziel:* Vermittlung von detailliertem Wissen für eine kompetente Fachberatung



#### Wasser ist mehr als reines H<sub>2</sub>O.

Denn im Gartenteich finden sich nicht nur eine Vielzahl gelöster Stoffe, sondern auch zahlreiche Kleinstlebewesen die einen wesentlichen Anteil zur Stabilität des Ökosystems beitragen.

Unter der fachkundigen Leitung von Frau Prof. Dr. rer. nat. Angela Hamann-Steinmeier bekommen Sie einschlägiges Spezialistenwissen vermittelt, ohne dabei den Bezug zur Praxis zu verlieren. Das Seminar dient der Vertiefung bereits vorhandener Kenntnisse. Sie profitieren anschließend von einer gesteigerten Beratungskompetenz und finden so stets die richtigen Argumente.

#### AUSZÜGE AUS DEM SEMINARINHALT

- Detaillierte Betrachtung von Wasserparametern
- Mikroorganismen – Kleine Helfer in Teich und Filter
- Algen – Formen, Vorkommen und Ermittlung der richtigen Bekämpfungsstrategie
- Ursachen für Fischerkrankungen und / oder plötzliches Fischsterben
- Das AquaActiv Pflegesortiment
- Praxisbeispiele und Expertenrunde mit Frau Prof. Dr. rer. nat. Angela Hamann-Steinmeier

Seminar-Nr.	Ort des Seminars	Termin	Referenten
WP1	48477 Hörstel-Riesenbeck	17. Januar 2019	Prof. Dr. rer. Nat. Angela Hamann-Steinmeier / Walter Garbas
WP2	AT-5020 Salzburg	28. Februar 2019	Prof. Dr. rer. Nat. A. Hamann-Steinmeier / K. Holzinger / H. Kalweit

## 4. SCHWIMMTEICH & NATURPOOL - SEMINAR

*RISIKO? CHANCE. MÖGLICHKEITEN!  
GEWINNBRINGENDES SOWIE ERFOLGREICHES BAUEN &  
BERATEN NACH DEN SCHWIMMTEICHTYPEN I BIS V*

*Seminarziel:* Optimale sowie auftragsgerechte  
Beratung und sicherer Einsatz von Technik  
und Abdichtung



Das besondere Erlebnis von natürlich gesundem und klarem Badewasser im eigenen Garten.

Dieser Wellnesstrend sowie die steigende Nachfrage nach Entspannung haben sich auch im Jahr 2018 erfolgreich fortgesetzt und ein Ende ist nicht in Sicht. Wir helfen Ihnen und informieren über die derzeit gültigen Regeln für das trendige Wassererlebnis. Die aktuellen Richtlinien der FLL e.V. stellen den neuesten anerkannten Stand der Technik dar für die Fachverbände aus Österreich, Deutschland und der Schweiz. Damit verschafft Ihnen das Seminar den Überblick, um Technik und Produkte für alle Bautypen von Schwimmteichen sicher und erfolgreich kombinieren zu können.

Das Seminar lädt darüber hinaus zu Erfahrungsaustausch und Fachgesprächen ein.

### AUSZÜGE AUS DEM SEMINARINHALT

- Grundlagen für erfolgreiche Schwimmteiche
  - Prinzipien der biol. Wasseraufbereitung
  - Schwimmteichtypen I bis V nach FLL-Richtlinie 2017
  - Besonderheiten und mögliche Fallstricke in der Praxis
  - Kontrollen, Pflege und Instandhaltung
- Weitere Gesetze, Vorschriften und Richtlinien
- Optimale Wasserumwälzung
  - Konzepte für effiziente Teich- und Beckendurchströmung
  - Dimensionierung von Leitungssystemen und Druckverluste
- Projektgerechte Abdichtung und Teichtechnik
- Mehrwert schaffen
  - Pflege und Instandhaltung
  - Ergänzende Produkte
- Wichtige Beratung – welcher Teichtyp ist mein Kunde?
- Aktuelle Erkenntnisse aus Fachtagungen und Workshops

Seminar-Nr.	Ort des Seminars	Termin	Referenten
ST1	48477 Hörstel-Riesenbeck	23. Januar 2019	Max Colditz / Hendrik Ostrop
ST2	AT-3385 St. Pölten	19. Februar 2019	Max Colditz / Heiko Kalweit / Klaus Holzinger
ST3	79224 Umkirch	21. Februar 2019	Max Colditz / Stefan Leuchtenmüller / Ralph Käfer

## 5. PRAXIS FILTERTECHNIK SEMINAR FÜR AUSFÜHRENDE BETRIEBE

*Zielgruppe:* Fachberater /innen sowie Fachkräfte aus Garten- /Landschaftsbau

*Seminarziel:* Zertifizierung zum WaterCreation Partner Level 2 / Aufbau von Expertenwissen



Werden Sie zertifizierter OASE WaterCreation Partner und sichern Sie sich dauerhaft das Gütesiegel durch die jährliche Teilnahme an diesem OASE-Spezialseminar.

In dieser Schulung wird der Schwerpunkt auf die Praxis gelegt. Nach einem kurzen Theorieteil werden verschiedene Planungsbeispiele in Gruppenarbeit montiert und installiert. Die abschließende Präsentation der erarbeiteten Projekte lädt zum Erfahrungsaustausch und zu Fachgesprächen ein.

### AUSZÜGE AUS DEM SEMINARINHALT

#### THEORETISCHER TEIL:

- Auswahl der richtigen Produkte und Systeme sowie entsprechende Installation
- Einsatzmöglichkeiten an Schwimmteichen
- Zentrale Steuerung mit Easy Garden Control

#### PRAKTISCHER TEIL:

- Planung und Montage mehrerer Praxisbeispiele in Gruppenarbeit
- Präsentation der erarbeiteten Projekte
- Tipps, Tricks, Erfahrungsaustausch

Seminar-Nr.	Ort des Seminars	Termin	Referenten
WCP1	48477 Hörstel-Riesenbeck	24. Januar 2019	Joachim Wilmlink / Hendrik Ostrop / Dennis Hartwig
WCP2	85354 Freising	31. Januar 2019	Heiko Kalweit / Christian Horres / Maik ten Winkel
WCP3	50354 Köln-Hürth	31. Januar 2019	Jens-Volker Eggert / Stefan Leuchtenmüller
WCP4	48477 Hörstel-Riesenbeck	07. Februar 2019	Joachim Wilmlink / Hendrik Ostrop / Dennis Hartwig
WCP5	04329 Leipzig	07. Februar 2019	Steffen Kretschmann / Sven Brüggmann
WCP6	AT-3385 St. Pölten	21. Februar 2019	Klaus Holzinger / Heiko Kalweit
WCP7	25746 Heide	26. Februar 2019	Markus Jeenel / Carsten Gebers / Sven Brüggmann



# 6. EPDM & PVC FOLIENVERARBEITUNG

## Basis-/Grundlagenwissen

**Zielgruppe:** Fachberater /innen sowie Fachkräfte aus Garten- / Landschaftsbau

**Seminarziel:** Einführung in die Grundlagen der PVC und EPDM Folienverarbeitung



In diesem 2-tägigen Seminar wird aufgezeigt, welche Aspekte zunächst bei der Produktauswahl beachtet werden sollten. Der Schwerpunkt liegt hier in der Praxis.

Anhand von praktischen Beispielen erhalten Sie eine Einführung, wie EPDM Folie fachgerecht vulkanisiert und PVC-Folie sicher und fest verschweißt wird.

## AUSZÜGE AUS DEM SEMINARINHALT

### THEORETISCHER TEIL:

- Wissenswertes zum OASE Teichbau-Sortiment
- Der richtige Einsatz und Vorzüge der Produkte

### PRAKTISCHER TEIL:

- Kaltvulkanisierung
- Fugtechniken/Kapillarsperren
- Ausbildung von Innen- und Außeneck sowie Wanddurchführungen
- Anwendung der Reparaturartikel
- Folienverklebung: Heiß- und Kaltschweißung

Seminar-Nr.	Ort des Seminars	Termin	Referenten
EPDM-PVC1	85354 Freising	29.01. + 30.1.2019	Stijn Frooninckx / Christian Horres / Maik ten Winkel
EPDM-PVC2	37213 Witzenhausen	13.02. + 14.02.2019	Stijn Frooninckx / Levent Kota / Christian Horres / Sven Brüggmann
EPDM-PVC3	48167 Münster-Wolbeck	20.02. + 21.02.2019	Stijn Frooninckx / Levent Kota / Hendrik Ostrop

Die Teilnehmerzahl ist auf 20 Personen begrenzt. Am ersten Seminartag ist eine kostenfreie Abendveranstaltung geplant.

Die Übernachtung ist vom Teilnehmer selbst zu buchen/bezahlen.

## 7. REFERENTEN

*Vertriebsteam aus dem OASE Innen- und Außendienst*

Unser qualifiziertes und engagiertes Team aus dem OASE Innen- und Außendienst, das alle Herausforderungen

des Marktes gemeinsam meistert. Unsere Mitarbeiter sind Spezialisten mit einem hohen Fachwissen rund um das Thema Teich. Wir setzen auf Offenheit und Initiative und stehen Ihnen mit unserem Know-how und Produktwissen aus jahrelanger Erfahrung tagtäglich zur Seite. Unser Know-how hat immer Ihren Erfolg im Focus.



**Gerd Adolph**  
*Außendienst*



**Nikolai Brückner**  
*Außendienst*



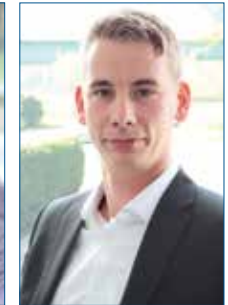
**Andreas Burkart**  
*Außendienst*



**Lars Hohnhorst**  
*Innendienst*



**Klaus Holzinger**  
*Außendienst*



**Christian Horres**  
*Außendienst*



**Sven Brüggmann**  
*Außendienst*



**Jens-Volker Eggert**  
*Außendienst*



**Walter Garbas**  
*Außendienst*



**Markus Jeenel**  
*Gebietsleiter*



**Heiko Kalweit**  
*Gebietsleiter*



**Levent Kota**  
*Außendienst*



**Carsten Gebers**  
*Außendienst*



**Stefan Goldmeier**  
*Innendienst*



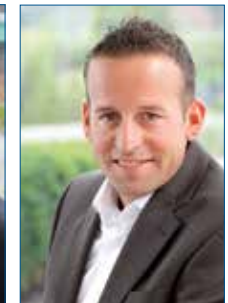
**Dennis Hartwig**  
*Innendienst*



**Steffen Kretschmann**  
*Außendienst*



**Ralph Käfer**  
*Außendienst*



**Stefan Leuchtenmüller**  
*Gebietsleiter*

## 7. REFERENTEN

*Vertriebsteam aus dem OASE Innen- und Außendienst*



**Norbert Mann**  
*Außendienst*



**Hendrik Ostrop**  
*Außendienst*



**Maik ten Winkel**  
*Außendienst*



**Sven Tielker**  
*Innendienst*



**Uwe Vollenbröker**  
*Innendienst*



**Joachim Wilmink**  
*Gebietsleiter*



**Maximilian Colditz**

Landschaftsarchitekt & Category Manager bei OASE Livingwater in Hörstel mit dem Ziel Bereiche rund um das Thema Wasser im Garten zu erschließen sowie die Betreuung des OASE-Netzwerkes bei der Projektierung von Schwimmteichen. Hierzu verfügt er über langjährige Erfahrung als vormaliger Projektengineer bei OASE für die Bereiche Fountain Technology als auch Lake Management. Weitere frühere Tätigkeitsfelder waren die Objektplanung in allen Leistungsphasen und die Abwicklung von Bauvorhaben im Garten- und Landschaftsbau von der Akquise bis zur Fertigstellung sowie das Management von Grünflächen im privaten und öffentlichen Sektor. Darüber hinaus unterrichtet er seit 2016 als Gastdozent an der Hochschule Osnabrück das Fach Wasseranlagentechnik.

## 7. EXTERNE REFERENTEN

*Kompetenz für Fachseminare*



**Prof. Dr. rer. nat. Angela Hamann-Steinmeier**

Seit 2002 Professorin für Bioverfahrenstechnik in der Fakultät Ingenieurwissenschaften und Informatik im Studiengang Verfahrenstechnik an der Hochschule Osnabrück. Zuvor Wissenschaftlerin in der Prozessentwicklung am Lehrstuhl für Technische Mikrobiologie der TU Dortmund, später Geschäftsführerin und Consultant im Bereich Umwelt- und Hygienemanagement. Schwerpunkt in Lehre und Forschung: Theorie und Praxis biotechnologischer Prozesse, Methoden der Bioverfahrenstechnik in der Umwelttechnik. (Wasseraufbereitung und Bioenergie). In diesem Jahr für ihre Forschungsarbeiten mit dem Innovationspreis der Konrad-Schäfer-Stiftung ausgezeichnet worden.



**Stijn Frooninckx**

*Verkaufsberater und Inhaber eines Unternehmens für Wasserabdichtungen*

Mehr als 17 Jahre Erfahrung im Verkauf und Marketing von Materialien für Wasserabdichtungen im Europäischen Raum mit starkem persönlichem Interesse an Technik und Lösungen. Seit 2016 Inhaber eines Unternehmens für Wasserabdichtungen in Belgien. Hier werden den Garten- und Landschaftsbauern/-architekten Dienstleistungen und nachhaltige Lösungen mit ökologisch verantwortlichen Materialien für Wasserabdichtungsprojekte angeboten.

## 8. ONLINEANMELDUNG

## 9. ANSPRECHPARTNER

*Sie haben noch Fragen?  
Wir helfen Ihnen gerne weiter!*

Registrieren Sie sich im OASE Händlerportal unter [www.oase-livingwater.com/seminare](http://www.oase-livingwater.com/seminare).



### IHRE ANSPRECHPARTNERIN:



**Jennifer Achtermann**  
*Innendienst*

Tel: 0 54 54 - 8 03 61  
(Di-FR: vormittags)  
Fax: 0 54 54 - 80 93 61

[j.achtermann@oase-livingwater.com](mailto:j.achtermann@oase-livingwater.com)

Wir schulen Sie am liebsten live von Mensch zu Mensch, aber zusätzlich haben wir das E-Learning-Tool, in dem Sie sich ergänzend vorher und nachher fit machen und halten können. Für den Wissenshungrer zwischendurch.

<http://academy.oase-livingwater.com/>

# 10. ANMELDUNG SEMINARE 2019

Fax. (+49) 54 54/80 93 61 – z.H. Frau Jennifer Achtermann  
Mail: [j.achtermann@oase-livingwater.com](mailto:j.achtermann@oase-livingwater.com)

## ONLINE UNTER



Einfach online im Händlerportal anmelden  
unter [www.oase-livingwater.com/seminare](http://www.oase-livingwater.com/seminare)

Kundennummer

Ansprechpartner

Firma

Tel.

Straße

Fax

PLZ, Ort

E-Mail

Bitte leserlich in Druckbuchstaben ausfüllen! Maximal 2 Teilnehmer je Betrieb!

Seminar-Nr.	Termin	Teilnehmer (Name, Vorname)

- Maximal 2 Teilnehmer je Betrieb.
- Alle Seminare beginnen um 9.00 Uhr und enden voraussichtlich gegen 17.00 Uhr.
- Jeder Teilnehmer erhält die entsprechenden Seminarunterlagen.
- Für einen Mittagsimbiss wird durch die Firma OASE gesorgt.

- Alle OASE-Seminare sind kostenlos.
- 10 Tage vor Seminarbeginn erhalten Sie schriftlich alle Infos zum Seminar.
- Übernachtungen werden NICHT durch OASE gebucht und die Kosten sind selber zu tragen.





**OASE GmbH** · Tecklenburger Straße 161 · 48477 Hörstel  
[www.oase-livingwater.com](http://www.oase-livingwater.com)