



## Termine Kurswoche Aquaponik Grundlagen

Die Blockwoche „**Aquaponik Grundlagen**“ ist in terminierter Angliederung an die Aquaponiker Gesamtausbildung hier als einzelner Bestandteil zu 03/2017/18 oder 01/2018/18 separat buchbar.

Modul	Bezeichnung	Beginn	Kalenderwoche
1	Grundlagen (GIA)	09.10.2017 bis 13.10.2017	KW 41/2017
1	Grundlagen (GIA)	12.03.2018 bis 16.03.2018	KW 11/2018

- Blockwochenstart generell Montags 12:00 Uhr
- Blockwochenende generell Freitags 15:00 Uhr

### Kursbeschreibung

Nähere Angaben zu den Kursen finden Sie auf den folgenden Seiten (siehe Kursbeschreibung) oder auch auf den Internetseiten der Akademie <https://www.smartfisch-akademie.de/index.html>.

Die Grundlagen der Aquaponik werden von der Smartfisch Akademie gestaltet in Zusammenarbeit mit der HNE Eberswalde, der Smartfisch UG sowie Aquakultur Online und weiteren Partnern.

Der Grundlagen Kurs wird überwiegend von Ralf Fisch gehalten und findet **2017** im Smartfisch-Gebäude Eberswalde (bei Berlin) in der Angermünder Chaussee 1 statt. Für **2018** steht ebenfalls die Angermünder Chaussee 1 zur Verfügung. Eine Verlegung in noch festzulegende Räume des Stadtcampus der HNE Eberswalde (bei Berlin) ergibt sich bei Bedarf.

Die **Teilnehmerzahl** ist auf **zehn Teilnehmer der Smartfisch Akademie** und zehn **Studierende der HNEE** begrenzt. Einige Fach-Dozenten wechseln je nach Terminierung, daher N.N.

Bei bestehenden Terminmöglichkeiten werden in Absprachen mit den Teilnehmern möglicherweise spontane Exkursionen zu Aquakultur-, Hydroponik- oder Aquaponikanlagen bzw. Institutionen dieses Bereichs unternommen.

Die Teilnehmer sollten etwas Zeit mitbringen für die abendlichen Diskussionen der Studierenden nach Unterrichtsende rund um das Thema Aquaponics, Bioponics und Tomatenfische.

Aufgrund besonderer Interessen der Teilnehmer kann der prozentuale Stoffanteil leichten Schwankungen unterliegen.





## Beschreibung Kurswoche

Kurs 03 in 2017 Blockwoche Aquaponik Grundlagen

KW 41: 09.-13.10.2017

Datum, Zeit	Raum	Thema	Dozent
09.10.2017 12-17 (18) Uhr	Smartfisch Eberswalde	Einführung Kurs, Informationen zur Aquakultur als Basis der Aquaponik, Grundlagen und Konzepte, Variationen und Fakten	R. Fisch
10.10.2017 09-17 (18) Uhr	Smartfisch Eberswalde	Einführung, Informationen zur Hydrokultur als Basis der Aquaponik, Arten der Hydroponik	R. Fisch, N.N.
11.10.2017 09-17 (18) Uhr	Smartfisch Eberswalde	Einführung in die integrale Aquakultur / Agrikultur, Aquaponik, Definitionen, Nährstoffkreislauf, Funktionsweise, Möglichkeiten	R. Fisch, N.N.
12.10.2017 09-17 (18) Uhr	Smartfisch Eberswalde	Grundlagen Kreislaufsystematik, Geschichte der Aquaponik, Bandbreiten, reale Systeme, Zukunft der Aquaponik	R. Fisch, N.N.
13.10.2017 09-15 (17) Uhr	Smartfisch Eberswalde	Backyard-Aquaponics, Schulprojekte, Variationen, Kooperationen, Low-Tech Systeme, Rechenbeispiele, Professionales	R. Fisch, N.N.

Kurs 01 in 2018 Blockwoche Aquaponik Grundlagen

KW 11: 12.-16.03.2018

Datum, Zeit	Raum	Thema	Dozent
12.03.2018 12-17 (18) Uhr	SF oder HNEE Eberswalde	Einführung Kurs, Informationen zur Aquakultur als Basis der Aquaponik, Grundlagen und Konzepte, Variationen und Fakten	R. Fisch
13.03.2018 09-17 (18) Uhr	SF oder HNEE Eberswalde	Einführung, Informationen zur Hydrokultur als Basis der Aquaponik, Arten der Hydroponik	R. Fisch, N.N.
14.03.2018 09-17 (18) Uhr	SF oder HNEE Eberswalde	Einführung in die integrale Aquakultur / Agrikultur, Aquaponik, Definitionen, Nährstoffkreislauf, Funktionsweise, Möglichkeiten	R. Fisch, N.N.
15.03.2018 09-17 (18) Uhr	SF oder HNEE Eberswalde	Grundlagen Kreislaufsystematik, Geschichte der Aquaponik, Bandbreiten, reale Systeme, Zukunft der Aquaponik	R. Fisch, N.N.
16.03.2018 09-15 (17) Uhr	SF oder HNEE Eberswalde	Backyard-Aquaponics, Schulprojekte, Variationen, Kooperationen, Low-Tech Systeme, Rechenbeispiele, Professionales	R. Fisch, N.N.

Die Mindestteilnehmerzahl ist fünf. Die Buchung sollte aus Planungsgründen rechtzeitig erfolgen.