



Informationsbrief der Trainergemeinschaft Oberbayern für das Jahr 2018

www.gft-oberbayern.de

Im Januar 2018

Liebe Kollegin, lieber Kollege,

wie in jedem Jahr erhalten Sie auf diesem Weg die wichtigsten Informationen rund um die Gemeinschaft für Trainer Oberbayern für das **Jahr 2018**.

Die **GFT-Oberbayern** bietet in diesem Jahr **sechs Fortbildungsveranstaltungen** an:

Termine und Orte der Fortbildungen 2018

- | | |
|--------------------------------------|--|
| 1. Fortbildung: Freitag, 02.02.2018, | 17.00 Uhr Sportschule Oberhaching |
| 2. Fortbildung: Montag, 23.04.2018, | 18.00 Uhr Sportschule Oberhaching |
| 3. Fortbildung: Montag, 07.05.2018, | 18.00 Uhr Sportschule Oberhaching
<i>im Rahmen des DFB Vereinstrainerabends zzgl. Theorie</i> |
| 4. Fortbildung: Montag, 09.07.2018, | 18.00 Uhr Sportschule Oberhaching |
| 5. Fortbildung: Montag, 17.09.2018, | 18.00 Uhr Sportschule Oberhaching |
| 6. Fortbildung: Freitag, 23.11.2018, | 17.00 Uhr Sportschule Oberhaching
<i>Mitgliederversammlung zur Wahl der neuen
Vorstandschaft und Vorschlag von Satzungsänderungen</i> |

Referenten werden wie in den vergangenen Jahren wieder fachlich kompetente und begeisterungsfähige Trainer, Übungsleiter oder Funktionäre sein.

Fortbildungsangebote der GFT – Oberbayern in Zusammenarbeit mit den DFB - Stützpunkten

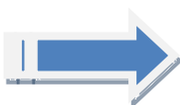
Nach Absprache mit den DFB-Stützpunktkoordinatoren teilen wir Ihnen mit, dass auch in diesem Jahr eine Teilnahme bei einem ausgewiesenen Informationsabend eines **DFB-Stützpunktes mit 3 Fortbildungsstunden** anerkannt wird. Die Teilnahme an einem **DFB-Sichtungstag im Juli wird mit 5 Fortbildungsstunden** anerkannt.

Bitte beachten Sie hier, welche Stützpunkte von der GFT-Oberbayern hierfür in diesem Jahr ausgewählt werden. Die Bekanntgabe der Termine erfolgt zeitnah auf der Homepage der GFT-Oberbayern.

Eine Anerkennung auf dem Fortbildungsnachweis erfolgt **ausschließlich** über die Trainergemeinschaft.

Für GFT-Mitglieder gilt allerdings, dass mindestens **12 Fortbildungsstunden innerhalb der drei Jahre** bei der Trainergemeinschaft absolviert werden müssen.

Auch zur **Verlängerung** des Übungsleiterausweises erhalten Sie wie immer Informationen auf der Homepage der Trainergemeinschaft. (www.gft-oberbayern.de)



Die Abwicklung der Verlängerung der Lizenzen und der Übungsleiterausweise erfolgt nur über die GFT-Oberbayern.

Neu: Zur Verlängerung der Lizenz ist der „Stundenausdruck“ aus SEWOBE zusätzlich zu den Unterlagen mitzubringen!!



Die Verlängerung der Lizenzen wurde vom BFV wieder auf **31.12. eines Jahres** gelegt.

Informationen hierzu finden Sie auf: <http://www.bfv.de/cms/service/hier-informieren/informationen-trainer.html>



Bitte teilen Sie uns bei Änderungen Ihre E-Mail-Adresse mit, damit wir Sie aktuell informieren können! kainz@gft-oberbayern.de

Bitte nutzen Sie daher auch während des Jahres unsere Informationsplattform unter www.gft-oberbayern.de oder www.bfv.de, um aktuelle Informationen zu erhalten. Sie finden hier auch eine **Trainerbörse**.

- Sollten Sie als **Werbepartner** auf der GFT-Homepage erscheinen wollen, bzw. die Informationsplattform nutzen wollen, wenden Sie sich bitte per Email an die Vorstandschaft. Spenden hierfür beginnen ab 200,- Euro und werden caritativen Zwecken zugutekommen.
- Wenn Sie **Sport- oder fußballspezifische** Artikel bei einer Fortbildungsveranstaltung **vorstellen** wollen, nehmen Sie bitte mit der Vorstandschaft Kontakt auf.

Bitte berücksichtigen Sie unsere Partner für Ihre Buchungen/Einkäufe!

Hinweis: Es ist vom BFV geplant, dass eine Erhöhung der Verlängerungsgebühr der Lizenz auf dem Verbandstag 4./5. Mai 2018 beschlossen wird. Näheres erfahren Sie nach einer möglichen Entscheidung in unserer Fortbildung und auf der Homepage.

Im Namen der Gemeinschaft für Trainer in Oberbayern wünschen wir Ihnen alles Gute für das Jahr 2018, Gesundheit, Glück und natürlich sportlichen Erfolg.

Ludwig Trifellner
1.Vorsitzender

Christoph Heckl
2.Vorsitzender

Klaus Kainz
Vorstandschaft

Gerhard Roth
Vorstandschaft

Roland Krammer
Vorstandschaft