

## BUND DEUTSCHER FUSSBALL-LEHRER VERBANDSGRUPPE BADEN-WÜRTTEMBERG

## Fortbildung am Dienstag, 19. Mai 2020

(SV Kickers Pforzheim, Heidenheimer Str. 4, 75179 Pforzheim)

https://www.svkickerspforzheim.de/index.php?option=com\_content&view=article&id=28&Itemid=214

## **PROGRAMM:**



14.30 – 14.35 Uhr Begrüßung und Einführung in die Veranstaltung

(André Malinowski – Vorsitzender VG Baden-Württemberg)

14.35 – 16.00 Uhr www.goalplay-academy.de | www.goalplay.com

"Moderator" Ernst Thaler "Cheftrainer" Patrick Kaupp

"Torspieler-Trainer" Markus Gaupp

"Coaching im Trainerteam am Beispiel `Training von Schnittstellenpässen /

Torspieler gegen 1'" (Theorie)

16.00 – 16.45 Uhr Pause / Austausch zwischen den Teilnehmern

**16.45 – 18.15 Uhr** "Coaching im Trainerteam am Beispiel 'Training von Schnittstellenpässen /

Torspieler gegen 1'" (Praxis)

Danach Abschlussbesprechung und Testatausgabe (5 LE)

Die Teilnehmerzahl ist auf 30 beschränkt. Die Anmeldung erfolgt ausschließlich über die BDFL- Homepage mit automatischer Bestätigung. Die angemeldeten Personen erhalten ca. 7-10 Tage vor der Fortbildung eine letzte Info zur Veranstaltung. Die Tagungsleitung liegt bei André Malinowski.

Hinweis: Nach einem gemeinsamen Beschluss des BDFL und des DFB müssen Nichtmitglieder seit 2004 bei allen Fortbildungsveranstaltungen eine Kostenbeteiligung von 20,- EUR je Lerneinheit (LE) entrichten. Für diese regionale Fortbildungsveranstaltung werden 5 Lerneinheiten anerkannt, was einer Kostenbeteiligung von 100,- EUR entspricht. Eine verkürzte Teilnahme mit Anerkennung verminderter LE ist nur nach Rücksprache möglich.

Nichtmitglieder sollen entweder einen Aufnahmeantrag oder eine Wertkarte per Vorkasse (Bankverbindung: Santander Bank, BLZ 500 333 00, Konto 103 335 0000) bei der BDFL-Bundesgeschäftsstelle (Tel. 06122/70480-60) anfordern.

<u>DRINGEND</u>: Wir bitten unsere BDFL - Mitglieder, ihren BDFL - Mitgliedsausweis, die Nichtmitglieder ihre DFB-Lizenz bei der Anmeldung vorzulegen.

André Malinowski (Vorsitzender VG Baden-Württemberg)