

Einladung zum **kostenfreien** Schiedsrichterworkshop

Ein Appell an alle Vereine, Mitglieder und Schiedsrichter des BVSA!

Wir suchen Dich!

Im BVSA herrscht Schiedsrichter*innen-Notstand! Aus diesem Grund bieten wir einen Schiedsrichter-Impulsworkshop. Dazu wollen wir Dich herzlich einladen! Du interessiert Dich für die Tätigkeit als Schiedsrichterin oder Schiedsrichter? Du bist **mindestens 14 Jahre** willst aktiv dazu beitragen, dass in der kommenden Saison 2017/18 der Spielbetrieb erfolgreich abgedeckt wird? **Dann komm vorbei zum kostenlosen Schiedsrichterworkshop!** Mitzubringen sind nur gute Laune und ein paar Klamotten für die Halle! Dein Alter spielt keine Rolle für die Teilnahme!

Was machen wir?

Du erhältst eine theoretischen Input zu den wichtigsten Regeln im Basketball. Anschließend probieren wir diese Regeln in der Halle gemeinsam in einer Praxiseinheit aus. Außerdem machen wir Dich mit Deinem persönlichen Mentor bekannt. Dabei handelt es sich um eine/n erfahrene/n Schiedsrichter*in. Er/Sie begleitet Dich die Saison über und steht Dir mit Rat und Tat zur Seite!

Wie bleibst Du auf dem Laufenden?

Frag einfach Deinen Coach oder in Deinem Verein nach. Oder: Schreibe eine Mail an info@bvsa.de. Dann erhältst Du eine Woche vor dem Workshop nochmal eine Mail von uns.

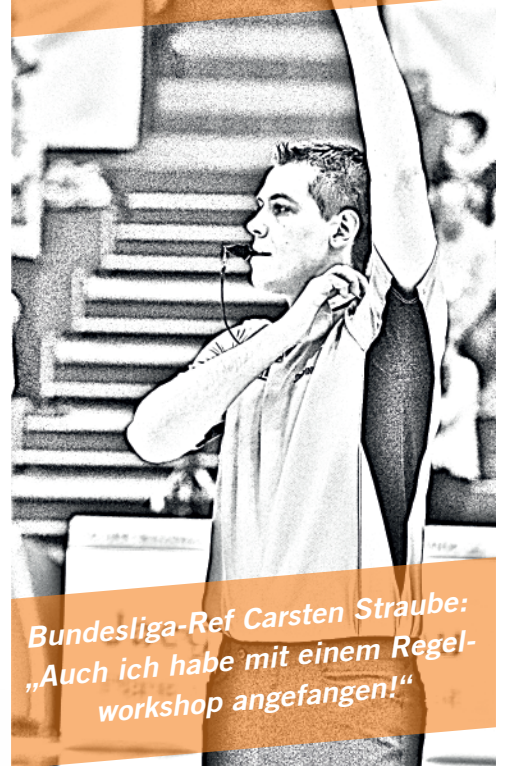
Wie geht's danach weiter?

Du erhältst ein **Zertifikat** und darfst die kommende Saison in der U10, der U12 und der Schulliga als Schiedsrichter pfeifen. Außerdem hast Du damit einen Teil der optional folgenden SR-Ausbildung bereits erfüllt!

Datum: 18. August 2017

Uhrzeit: 17:00 Uhr - 21:00 Uhr

4 kostenfreie Workshops an
4 Orten gleichzeitig!
vorbeikommen



Bundesliga-Ref Carsten Straube:
„Auch ich habe mit einem Regel-
workshop angefangen!“

Die vier Orte:

Nord: Wolmirstedt

SH „Kurfürst-Joachim- Friedrich-Gymnasium

Ost: Zörbig

SH „Am Schloss“

Süd: Halle (Saale)

SH „Giebichenstein-Gym.

West: Aschersleben

SH „Am Ascanum“



**Basketball-Verband
Sachsen-Anhalt**

**Dieser Flyer ist für:
Interessierte
Teilnehmer*innen**