

Antrag auf Akkreditierung

zum 46. CHEMIEPOKAL 2021

Bitte leserlich und in Druckbuchstaben ausfüllen!

Name:		Vorname:	
Adresse:			
Tel.-Nr.:		Fax-Nr.:	
Mobil:		E-Mail:	
Presseausweisnummer:			
(Zutreffendes bitte ankreuzen und Kopie als Anlage beifügen!)			
<input type="radio"/> VDS <input type="radio"/> DJU/verdi <input type="radio"/> DJV <input type="radio"/> AIPS <input type="radio"/> BDZV			
Firma/ Auftraggeber:			
Ansprechpartner:			
Tel.-Nr.:		Fax-Nr.:	
Mobil:		E-Mail:	
Firmen- bzw. Agenturstempel:			
(Zutreffendes bitte ankreuzen!)			
Redaktion: <input type="radio"/> Print <input type="radio"/> Hörfunk/Audio <input type="radio"/> Fernsehen <input type="radio"/> Internet <input type="radio"/> Foto			
Funktion: <input type="radio"/> Redakteur(in) <input type="radio"/> TV/Hörfunk-Redakteur(in) <input type="radio"/> Kameramann/-frau <input type="radio"/> Techniker(in) <input type="radio"/> Sonstiges			

Akkreditierungs-Richtlinie

Zur Akkreditierung berechtigt sind grundsätzlich nur hauptberuflich tätige Sportjournalisten, die einen offiziellen Presseausweis der vorstehenden Verbände/Organisationen nachweisen können. Davon eingrenzend können nur hauptberuflich tätige Sportfotografen eine Akkreditierung für den Bereich „Foto“ (=Innenraum) beantragen.

Eine Nichteinhaltung der in den Durchführungsbestimmungen einschließlich Ihrer Anlagen festgelegten Vorgaben durch den Antragsteller hat den sofortigen Entzug der Akkreditierung zur Folge. Weitere Schritte, wie die zukünftige Ablehnung von Akkreditierungsanfragen, sind möglich.

Bitte haben Sie dafür Verständnis, dass nur vollständig ausgefüllte Akkreditierungsanträge bearbeitet werden können. **Die Akkreditierungsanträge müssen spätestens 7 Arbeitstage vor dem Turnier beim Boxverband Sachsen-Anhalt eingegangen sein.** (per Post oder e-Mail: presse@chemiepokal.de) Weitere Infos unter: www.chemiepokal.de

Boxverband Sachsen-Anhalt e.V.

Kreuzvorwerk 22
06120 Halle (Saale)

(E-Mail: presse@chemiepokal.de)

Datum:

Unterschrift:

Anlage: Kopie Presseausweis