



Wettbewerbsformular Katalogdrucker des Jahres 2023

In dieser Kategorie werden besonders herausragende Katalogproduktionen ausgezeichnet. Obwohl die Herstellungsqualität ein zentrales Kriterium ist, fließen auch der Umfang der eingereichten Kataloge und die Höhe der Auflage in die Bewertung der Jury ein. Chancen haben auch Einsender, die innovative Produktionsworkflows nachweisen können. Auch innovative E-Commerce-Konzepte sind hier gern gesehen.

Bewerbungsverfahren:

1. Anmeldung:

- Bitte verwenden Sie hierfür unser **Online-Formular**, welches Sie auf unserer Website druckawards.de finden.

2. Bewerbung:

- Für alle Kategorien **muss** das Wettbewerbsformular Ihrer gewünschten Kategorie ausgefüllt werden.
- Einreicher in den PRODUKTE-Kategorien und der Kategorie Student/in oder Studentengruppe des Jahres füllen bitte **pro eingereichtem Druckprodukt** dieses Formular aus und legen es dem Druckprodukt bei. Bitte beachten Sie, dass maximal nur insgesamt **5 verschiedene Druckprodukte** eingereicht werden können.
- Bewerbungen, die kein Wettbewerbsformular enthalten, werden bei der Bewertung nicht berücksichtigt!

3. Bildmaterial:

- Neben der Anmeldung und dem Wettbewerbsformular gehört zu einer vollständigen Bewerbung Bildmaterial.
- Bitte lassen Sie uns aussagekräftige Fotos (JPEG, PNG, TIFF) im Querformat und hochauflösend zukommen.



Wettbewerbsformular Katalogdrucker des Jahres 2023

Einreichendes Unternehmen:	
Gewählte Kategorie:	
Kunde/Auftraggeber:	
Druckprodukt:	
Auflage des Druckprodukts:	
Verwendete Maschinen/Systeme:	
Vorstufe:	
<input type="checkbox"/> In-House	
<input type="checkbox"/> Externer Dienstleister	
Druck:	
<input type="checkbox"/> Bogenoffset	
<input type="checkbox"/> Rollenoffset	
<input type="checkbox"/> Digitaldruck	
<input type="checkbox"/> LFP-Druck(digital)	
<input type="checkbox"/> Veredelung	
<input type="checkbox"/> Weitere Druckverfahren:	
Weiterverarbeitung	
<input type="checkbox"/> In-House	
<input type="checkbox"/> Externer Dienstleister	
Besonderheiten Ihres Druckproduktes:	