

## 26. Neues Dresdner Vakuumtechnisches Kolloquium

### Beschichtung, Modifizierung und Charakterisierung von Polymeroberflächen

Schwerpunkt: Oberflächenveredlung von additiv gefertigten Kunststoffteilen

Dresden, 17. und 18. Oktober 2018

## ANMELDUNG

Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e.V.

Öffentlichkeitsarbeit

PSF 120 411

01005 Dresden

kubis@ipfdd.de

Fax: (0351) 4658-214

Name, Titel des Teilnehmers:.....

Firma: .....

E-Mail-Adresse: .....

Rechnungsadresse: .....

.....

Umsatzsteuernummer: .....

(erforderlich für Rechnung)

Teilnahmegebühr: 400 € inkl. MwSt.

Frühbucherrabatt von 50 € bei Anmeldungseingang bis zum 16.9.2018

Referenten: kostenfrei

Nach Eingang der Anmeldung erhalten Sie eine Rechnung.

Teilnahme an **Laborbesichtigung** im IPF am 18.10.2018, ca. 11 Uhr:  Ja  Nein

Spezifische Interessen: .....

vgl. [www.ipfdd.de/3ddruck](http://www.ipfdd.de/3ddruck)

Anmeldung eines **Posters**:  Ja  Nein

Das Abstract wird bis spätestens bis **1. September 2018** per E-Mail an [kubis@ipfdd.de](mailto:kubis@ipfdd.de) gesendet.

Die Datenschutzhinweise bzgl. des Umgangs mit Ihren Anmeldedaten finden Sie auf der Website

[www.ipfdd.de/ndvak26](http://www.ipfdd.de/ndvak26).

Optional erbitten wir von Ihnen die Zustimmung zur Veröffentlichung und Weiterverwendung Ihrer Daten.

- Ich erteile meine Zustimmung gemäß Art. 6 Abs. 1 a DSGVO, dass meine Daten (Name, Vorname, Titel, Einrichtung, Ort, Land) in einer Teilnehmerliste veröffentlicht werden dürfen, die allen Teilnehmern der Veranstaltung zur Verfügung gestellt wird.
- Ich erteile meine Zustimmung gemäß Art. 6 Abs. 1 a DSGVO, dass meine Adressdaten auch nach der Veranstaltung beim Organisator (Leibniz-Institut für Polymerforschung Dresden e. V. - IPF) gespeichert bleiben und für Zusendung von Informationen über künftige wissenschaftliche Veranstaltungen vom IPF verwendet werden dürfen.

Datum:.....

Unterschrift: .....