

Food-Processing Initiative e.V.
Ritterstraße 19
33602 Bielefeld

Antrag auf Aufnahme in den Food-Processing Initiative e.V.

Hiermit beantrage(n) ich/wir meinen/unseren Beitritt zum Verein

„Food-Processing Initiative e.V.“ (FPI), Bielefeld

Firma:	<input type="text"/>
Ansprechpartner:	<input type="text"/>
PLZ:	<input type="text"/>
Ort:	<input type="text"/>
Straße / Hausnr.:	<input type="text"/>
Tel:	<input type="text"/>
Fax:	<input type="text"/>
E-Mail:	<input type="text"/>
Homepage:	<input type="text"/>

Ort / Datum

Rechtsverbindliche Unterschrift

Bitte senden Sie den ausgefüllten Antrag per Post an die oben genannte Adresse oder per E-Mail an: fpinfo@foodprocessing.de

Die Satzung und Beitragsordnung finden Sie unter: www.foodprocessing.de/Aktuelles/Downloads

Ermächtigung zum Einzug von Forderungen durch Lastschriften
(gemäß Satzung)

Hiermit ermächtige(n) ich/wir den Verein, die von mir/uns zu entrichtenden Zahlungen wegen

Vereinsmitgliedschaft im FPI e.V., Bielefeld

Gläubiger ID DE90ZZZ00001542492

bei Fälligkeit zu Lasten meines/unseres Kontos mit der

IBAN:

BIC:

bei:

(genaue Bezeichnung des kontoführenden Kreditinstituts)

durch SEPA-Lastschrift einzuziehen.

Wenn mein/unser Konto die erforderliche Deckung nicht aufweist, besteht seitens des kontoführenden Kreditinstituts keine Verpflichtung zur Einlösung.

Ort / Datum

Rechtsverbindliche Unterschrift

Aktueller Jahresbeitrag gemäß gültiger Beitragsordnung (bitte hier ankreuzen):

	Mitgliedergruppe	Mitgliedsbeitrag p.a. in Euro
<input type="checkbox"/>	Studenten / Auszubildende	16,50
<input type="checkbox"/>	Privatpersonen / persönliche Mitglieder	82,50
<input type="checkbox"/>	Hochschulen und wissenschaftliche Einrichtungen	390,00
<input type="checkbox"/>	non-profit Organisationen	390,00
<input type="checkbox"/>	Unternehmen bis 3 Mitarbeiter	120,00
<input type="checkbox"/>	Unternehmen bis 100 Mitarbeiter	240,00
<input type="checkbox"/>	Unternehmen bis 500 Mitarbeiter	390,00
<input type="checkbox"/>	Unternehmen über 500 Mitarbeiter	780,00