



Technische Universität Dresden, 01062 Dresden



Prof. Dr.-Ing. habil.

Thomas Herlitzius

Lehrstuhlleiter

Bearbeiter: Antonia Rickert

Telefon: 0351 463-32777

Telefax: 0351 463-37133

E-Mail: info@ast.mw.tu-dresden.de

Dresden, 8. Dezember 2017

Liebe ehemalige Kolleginnen und Kollegen
der vormaligen Landtechnik und heutigen Agrarsystemtechnik,

für Ihre Planungen im kommenden Jahr möchten wir Ihnen vorab gern mitteilen, dass wir
unser nächstes Mitarbeitertreffen am Freitag, dem 27. April 2018, durchführen werden.
Wir laden Sie schon jetzt herzlich dazu ein.

Das Programm und die Anmeldeformalitäten erhalten Sie bis spätestens Mitte März 2018.
Zur Vorbereitung und Durchführung des Treffens (Porto, Essen, Getränke usw.) werden wir
einen Beitrag in Höhe von 25,00 EUR erheben.

Da wir immer wieder feststellen, dass unsere Adressliste der Mitarbeiter unvollständig oder
nicht mehr aktuell ist, bitten wir Sie, die Ihnen bekannten Mitarbeiter zu informieren und
Adressänderungen mitzuteilen.

Bei Fragen bzw. Mitteilungen können Sie gern über die o.g. Telefonnummer oder E-Mail-
Adresse mit uns Kontakt aufnehmen.

Für die Übernachtung haben wir für Sie im Ibis Hotel Dresden – Haus Bastei ein
Zimmerkontingent bereitgestellt. Bitte reservieren Sie Ihr Zimmer direkt im Hotel unter dem
Kennwort „AST Mitarbeitertreffen 2018“. Alle weiteren diesbezüglichen Informationen
erhalten Sie mit beigefügtem Formular.

Wir wünschen Ihnen ein schönes Weihnachtsfest und freuen uns auf ein Wiedersehen!

Mit freundlichen Grüßen

Prof. Dr.-Ing. habil. Th. Herlitzius

Postadresse (Briefe)
TU Dresden
Institut für
Naturstofftechnik
01062 Dresden

*Besucher- und
Postadresse (Pakete u.ä.)*
TU Dresden
Bergstraße 120
01069 Dresden
Zimmer 110

Steuernummer
(Inland)
203/149/02549
Umsatzsteuer-Id-Nr.
(Ausland)
DE 188 369 991

Bankverbindung
Commerzbank AG,
Filiale Dresden
IBAN
DE52 8504 0000 0800 4004 00
BIC COBADEFF850



Zufahrt
Bergstr. 120
Nebeneingang, B-Parkplatz,
Aufzug
Navigation / Routenplanung:
Ziel: Dresden, Kohlenstr 10
www.agrarsystemtechnik.de



**DRESDEN
concept**
Exzellenz aus
Wissenschaft
und Kultur