



EINLADUNG

zu der am Mittwoch, 29.10.2025, 11:45 Uhr, als hybride Veranstaltung stattfindenden öffentlichen Verteidigung der Dissertation von

M.Sc. Florian Peters

zur Erlangung des akademischen Grades "Doktoringenieur".

Thema der Dissertation:

Methode zur Bewertung von Erntekonzepten am Beispiel der Getreideernte

Promotionskommission:

Vorsitz:	Prof. Dr. Berthold Schlecht TU Dresden, Institut für Maschinenelemente und Maschinenkonstruktion (IMM)
Gutachter/innen:	Prof. Thomas Herlitzius TU Dresden, Institut für Naturstofftechnik (INT) Prof. Dr. Hubert Korte Hochschule Osnabrück
Prüfer/in:	Prof. Dr. Frank Will TU Dresden, Institut für Mechatronischen Maschinenbau
Weiteres Mitglied:	Prof. Dr. Anja Maria Wagemans TU Dresden, Institut für Naturstofftechnik (INT)
Prüfungsfächer:	Hauptfach: Verfahren und Maschinen der Landwirtschaft (Prüfer: Prof. Thomas Herlitzius) Nebenfach: Baumaschinentechnik (Prüfer: Prof. Dr. Frank Will)

Das nichtöffentliche Rigorosum findet am Dienstag, dem 28.10.2025 um 11:30 Uhr (Ort: ZEU252, Zeuner-Bau) statt.

Prof. Dr. Berthold Schlecht

Film- und Tonaufnahmen während der Veranstaltung sind nicht gestattet.

Teilnehmende der öffentlichen Verteidigung haben sich bitte dem Anlass entsprechend zu kleiden.

Die Verteidigung findet im ZEU252, Zeuner-Bau statt.

Sofern Sie als Online-Gast an dieser Verteidigung teilnehmen wollen, melden Sie sich bitte bis zum 28.10.2025, unter promotionsamt.mw@tu-dresden.de an, Sie erhalten dann die Zugangsdaten am 29.10.2025.

Briefadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Paketadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Besuchsadresse
Sekretariat
George-Bähr-Str. 3c
Zeuner-Bau, II. OG
Raum 213

barrierefreier Zugang
Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c,
gekennzeichnete Parkflächen
im Innenhof

Die TU Dresden ist
Partner im Netzwerk
DRESDEN concept





INVITATION

to the disputation taking place as a hybrid event on Wednesday, 29.10.2025, 11:45 a.m., of the dissertation by

M.Sc. Florian Peters

to acquire the academic degree "Doktoringenieur".

Title of dissertation:

Methode zur Bewertung von Erntekonzepten am Beispiel der Getreideernte

Doctoral committee:

Chair: Prof. Dr. Berthold Schlecht
TU Dresden, Institute of Machine Elements and Machine Design (IMM)

Reviewers: Prof. Thomas Herlitzius
TU Dresden, Institute of Natural Materials Technology (INT)

Prof. Dr. Hubert Korte
Hochschule Osnabrück

Examiner: Prof. Dr. Frank Will
TU Dresden, Institute of Mechatronic Engineering

Committee member: Prof. Dr. Anja Maria Wagemans
TU Dresden, Institute of Natural Materials Technology (INT)

Examination subjects: Hauptfach: Verfahren und Maschinen der Landwirtschaft
(Examiner: Prof. Thomas Herlitzius)

Nebenfach: Baumaschinentechnik
(Examiner: Prof. Dr. Frank Will)

The non-public rigorosum will take place on Tuesday, 28.10.2025 at 11:30 a.m. (place: ZEU252, Zeuner-Building).

Prof. Dr. Berthold Schlecht

Recording of images and sound during the disputation is not allowed.

Participants of the public disputation must dress appropriately for the occasion.

The disputation will take place in ZEU252, Zeuner-Building.

If you would like to take part as an online guest, please contact us by 28.10.2025 via promotionsamt.mw@tu-dresden.de. You will receive access details on 29.10.2025.

Briefadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
01062 Dresden

Paketadresse
TU Dresden
Fakultät Maschinenwesen
Helmholtzstraße 10
01069 Dresden

Besuchsadresse
Sekretariat
George-Bähr-Str. 3c
Zeuner-Bau, II. OG
Raum 213

barrierefreier Zugang
Seiteneingang
George-Bähr-Str. 3c,
gekennzeichnete Parkflächen
im Innenhof

Die TU Dresden ist
Partner im Netzwerk
DRESDEN concept

