

Zentrum für mikrotechnische Produktion

Lehrveranstaltung / Modul (ET-12 06 08) „Zerstörungsfreie Prüfung“

Planung / Informationen
(Stand 14.10.19)

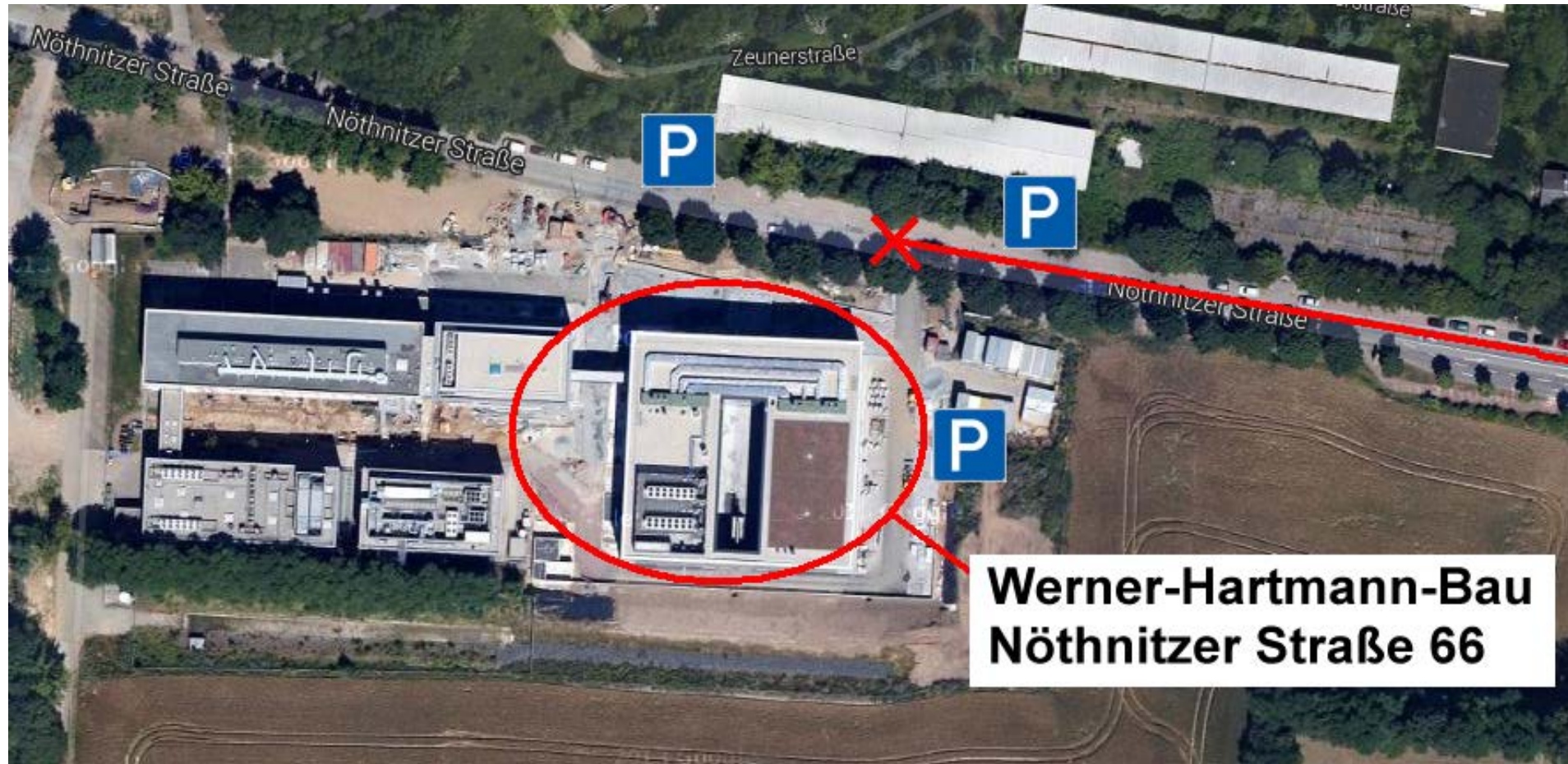
Wintersemester 2019/2020

Organisatorisches - Planung der Lehrveranstaltungen:

Teil-LV:	Zerstörungsfreie Prüfung elektronischer Baugruppen	Mikro- und Nano-zerstörungsfreie Prüfung
Dozent:	<i>PD Martin Oppermann</i>	<i>Prof. Henning Heuer</i>
Termine:	14.10.2019 21.10.2019 28.10.2019 04.11.2019 11.11.2019 18.11.2019 25.11.2019 02.12.2019 09.12.2019 → keine LV! 16.12.2019 Weihnachtspause 06.01.2020 → keine LV! 13.01.2020 20.01.2020 27.01.2020 03.02.2020 - Prüfungsvorbereitung	
Exkursion:	10.12.2019 zur Fa. Göpel (Jena) https://www.goepel.com/	
Praktika: (vorläufige Termine)	03.12.19, 17.12.19 (Reserve 14.01.20, 21.01.20) Beginn jeweils 08:00 Uhr im WHB	

Organisatorisches

Praktikumsort: *Werner-Hartmann-Bau, Treffpunkt 08:00 Uhr Foyer EG*



Organisatorisches

Verantwortliche Dozenten - Kontakt:

PD Dr.-Ing. habil. Martin Opper
Dienstzimmere GLB 7-107, Tel. HA 35051,
Email: martin.oppermann@tu-dresden.de

Jun.-Prof. Dr.-Ing. Henning Heuer
Fraunhofer-Institut für Keramische Technologien und Systeme
Dienstzimmer GLB 7-110, Tel. HA 43789,
Email: henning.heuer@ikts.fraunhofer.de

Allgemeine Informationen zu den Lehrveranstaltungen und Downloads:

- **Allgemeines:**

<https://www.avt.et.tu-dresden.de/studium/wintersemester/>

- **LV „Zerstörungsfreie Prüfung elektronischer Baugruppen“:**

<https://www.avt.et.tu-dresden.de/studium/lv-einelseiten/09-zfpbaugruppen/>

Passwort: *****

- **LV „Mikro- und Nano-Zerstörungsfreie Prüfung“:**

<https://www.avt.et.tu-dresden.de/studium/lv-einelseiten/09-mikronanozfp/>

Passwort: *****