

BREAK

Agenda:

Brandenburgische
Engineering
Akademie

19. bis 23. Juni 2023 in 15745 Wildau bei Berlin

dahme_innovation

c/o Wirtschaftsförderungsgesellschaft
Dahme-Spreewald mbH
Freiheitstraße 120 B
15745 Wildau

Tel.: +49 (0)3375 5238-0

E-Mail: break@dahme-innovation.de

Freitag, 23.06.2023

Programm

Uhrzeit / Raum	TH Wildau	Technologie- und Wissenschaftspark Wildau (t.b.a.)	Technologie- und Wissenschaftspark Wildau (t.b.a.)	Technologie- und Wissenschaftspark Wildau (t.b.a.)	Technologie- und Wissenschaftspark Wildau (t.b.a.)	Technologie- und Wissenschaftspark Wildau (t.b.a.)
8:30 Uhr - 9:00 Uhr	ZLR Foyer: Kaffee und Snacks					
	Python II	Künstliche Intelligenz	Computing Technology	Analyse von Umweltdaten	Intellectual Property	5G-verbundene Stadt
11:00 Uhr - 12:30 Uhr	Janine Breßler Technische Hochschule Wildau	Dorina Weichert Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse- und Informationssysteme (IAIS)	Dr. Wenke Weinreich Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme (IPMS) (Englisch)	Dr. Evelyn Wallor Hochschule Eberswalde	Dr. Renate Weisse Patentanwaltkanzlei Weisse	Larissa Zeichhardt LAT Fernmelde-Montagen und Tiefbau GmbH
10:30 Uhr - 11:00 Uhr	Kaffeepause					
11:00 Uhr - 12:30 Uhr	Janine Breßler Technische Hochschule Wildau	Dorina Weichert Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse- und Informationssysteme (IAIS)	Dr. Varvara Brackmann Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme (IPMS) (Englisch)	Dr. Evelyn Wallor Hochschule Eberswalde	Dr. Renate Weisse Patentanwaltkanzlei Weisse	Larissa Zeichhardt LAT Fernmelde-Montagen und Tiefbau GmbH
12:30 Uhr - 14:00 Uhr	Mittagspause					
14:00 Uhr - 15:30 Uhr	Janine Breßler Technische Hochschule Wildau	Dorina Weichert Fraunhofer-Institut für Intelligente Analyse- und Informationssysteme (IAIS)	Prof. Iuliana Panchenko Fraunhofer-Institut für Photonische Mikrosysteme (IPMS) (Englisch)	Dr. Evelyn Wallor Hochschule Eberswalde	Dr. Renate Weisse Patentanwaltkanzlei Weisse	Larissa Zeichhardt LAT Fernmelde-Montagen und Tiefbau GmbH
15:30 Uhr - 16:00 Uhr	Schlussveranstaltung & Verabschiedung					