

Programm 05.05.2022 | Eröffnung „Opp:Lab“ und „Tech:Lab“

ab 09:30 Uhr

#SignIn

Anmeldung, Ankommen und individuelles Schlendern durch's Opp:Lab

10:00 – 11:20 Uhr

#Welcome Session

Begrüßung und Vorstellung des Projekts startINN und dessen Labs

In dieser Session möchten wir Sie/euch nicht nur herzlich willkommen heißen, sondern auch einen Einblick in die Idee zu den Labs und das Gründungskonzept „startINN“ geben sowie die Raumkonzepte des „Opp:Lab“ und „Tech:Lab“ genauer vorstellen.

Durchführende: Prof. Dr. Dana Mietzner (FB WIR) und Prof. Dr. Alexander Stolpmann (FB INW)

Anmeldung notwendig, maximale Anzahl Teilnehmende: 20

11:20 – 11:45 Uhr

#LabTour [extended]

Rundgang durch die neuen Labs „Opp:Lab“ und „Tech:Lab“, inkl. Vorstellung der #InfoPoints ViNN:Lab und Startup Center

Durchführende: Martina Konieczny (Opp:Lab Managerin)

Anmeldung nicht erforderlich.

12:00 – 13:00 Uhr

#OpportunityRecognition Session

Das „Wallet Project“ – Einführung in das Design Thinking

In diesem interaktiven Kurzworkshop haben Sie/habt ihr die Möglichkeit, in 60-Minuten die Prinzipien des Design Thinkings kennenzulernen: In einer Serie von Übungen gestalten Sie/gestaltet ihr in 2-er Teams ein alltagstaugliches Portemonnaie und durchlebt dabei aktiv die zentralen Phasen des Design Thinkings – angefangen von der Problem-identifizierung und Ideengenerierung bis hin zu Prototyping und User*innen-Tests.

Durchführende: Eva Ismer (ViNN:Lab Managerin)

Anmeldung notwendig, maximale Anzahl Teilnehmende: 15





13:15 – 14:15 Uhr

#AI Session

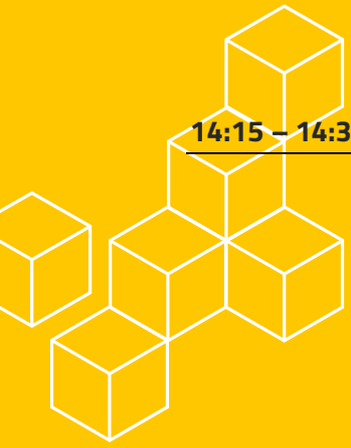
Einführung in das Deep-Learning Framework Tensorflow mit MNIST

Dieser Workshop ermöglicht Ihnen und euch einen Einblick in die Welt der künstlichen neuronalen Netzwerke: Anhand eines Fallbeispiels zur Klassifizierung von handgeschriebenen Ziffern werden Grundlagen des Deep-Learnings vermittelt und zeitgleich das Framework Tensorflow vorgestellt.

Durchführender: Prof. Dr. Alexander Stolpmann

Anmeldung notwendig, maximale Anzahl Teilnehmende: 6

Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.



14:15 – 14:30 Uhr

#LabTour

Rundgang durch die neuen Labs „Opp:Lab“ und „Tech:Lab“

Durchführende: Martina Konieczny (Opp:Lab Managerin)

Anmeldung nicht erforderlich.

14:30 – 15:15 Uhr

#HumanFactor Session

Yoga@CoffeeTime – Yoga gegen das Nachmittagstief

Die 45-minütige Yoga-Session wird Sie/euch körperlich und geistig wieder stärken: Hier lernen Sie/lernt ihr kleine Yoga-Übungen kennen, die euch in Pausen während der Arbeit oder im Studium zu neuer Energie führen.

Durchführende: Mira Falk (Yogalehrerin)

Anmeldung notwendig, maximale Anzahl Teilnehmende: 15

*Sportsachen sind nicht notwendig, aber bequeme Kleidung sollten Sie/solltet ihr anhaben. Yoga-Level: Anfänger*innen bis Fortgeschrittene*

Dieser Workshop wird in Kooperation mit dem Projekt Hochschule in Hochform/der TK angeboten.



15:30 – 16:30 Uhr

#Business Session

Geschäftsmodellentwicklung – Vom Planen zum Testen

In diesem Kurzworkshop werden Sie/werdet ihr einen Überblick zu Methoden und Instrumenten der Geschäftsmodellentwicklung erhalten, wobei ein besonderer Fokus auf das häufig vernachlässigte Thema „Testen“ gelegt wird: Es wird gezeigt, wie sich das Testen im Entwicklungsprozess integrieren lässt und welche Testmethoden am besten geeignet sind, um am Ende ein tragfähiges Geschäftsmodell zu erhalten.

Durchführender: Prof. Dr. Christian Schultz (Professor für BWL an der Victoria-Hochschule)

*Anmeldung notwendig, maximale Anzahl Teilnehmende: 15
BWL-Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.*

16:30 – 17:00 Uhr

#Ending

Lockerer Austausch und Ausklang der Eröffnung

Parallel besteht die Möglichkeit **von 12 bis 16 Uhr:**

- das „**Opp:Lab**“ für **individuelles Arbeiten** zu nutzen sowie
- sich an den **zwei #InfoPoints** „**ViNN:Lab**“ und „**Startup Center**“ zu den Möglichkeiten der Nutzung des Makerspaces der TH Wildau, zur Selbstständigkeit und/oder zum Angebotsportfolio des Startup Centers zu informieren.

Die Anmeldung erfolgt online über das [Online-Formular](#) des Startup Centers.