

Digitalisierung und Künstliche Intelligenz– Chancen und Risiken

Beginn	Ende	
09:00	09:30	Einlass
09:30	09:35	Begrüßung/Moderation durch Pepper und Magdalena Hein
09:35	11:00	Impulsreferate - Ethik (und künstliche Intelligenz), Philosophiekurs Gymnasium Horkesgath - Sicherheit (und Digitalisierung), Prof. Dr. Jürgen Quade HS Niederrhein - Nachhaltige Robotik in der Landwirtschaft, Josef Franko M.Sc. MASKOR Institut FH Aachen
11:00	12:00	Moderation Programmübersicht Themensammlung (Schüler/innen entwickeln technische Ideen, die sie bearbeiten wollen) Themen-Cluster
12:00	16:00	Hackathon mit 5 Feldern 1. Klima/Umwelt (z.B. Klimaschutz, saubere Umwelt, Nachhaltigkeit, Recycling etc.) 2. Mobilität (z.B. ÖPNV, Logistik etc.) 3. Gesellschaft (z.B. Arbeitswelt, smarte Pflege, Bildung, Soziales, Inklusion, Kommunikation, Kultur etc.) 4. Gesundheit (z.B. Ernährung, Medizin, Sport etc.) 5. Freestyle
16:00	17:00	Offizielle Verabschiedung Pitch, Einsatz Jury (Unternehmensvertreter, Oberbürgermeister)