

Lola Güldenbergl Innovationsentwicklerin
Vortragsbeschreibungen

Robotik Einmaleins

Warum sind humanoide Roboter nicht zum Gassi gehen geeignet? Was versteht man unter Sozialrobotik, BioSoft-Robotik oder Maschinen-Didaktik? Wie wird der Einsatz von Robotik in Privathaushalten, Medizin, Logistik und in der Mobilität unser Leben verändern? Arbeit, wie unsere Großeltern sie kannten, wird nicht mehr als Arbeit erkennbar sein. Viele Lebensbereiche definieren sich neu und bauen auf Robotik nebst Sensorik in allen Lebenslagen. Doch müssen wir wirklich alles mitmachen? Lola Güldenbergl steckt das Spannungsfeld der Robotik zwischen Business, Konsum und neuen Technologien genauer ab. Sie zeigt Chancen und Möglichkeiten auf, aber sensibilisiert auch für Risiken und Konflikte.

In diesem Vortrag erfahren Sie mehr über:

- Gesellschaftliche Trends rund um die Robotik
- Robotik-Typologien
- Prozesse, Methoden und Geschäftsfelder
- Robotik, Sensorik, IoT, KI und Big-Data im Alltag
- Industrie 4.0 und Automation in Privathaushalten
- Technologische Roadmaps: Laborstadium, Prototyp, infiltriert, assimiliert
- Zukunftsausblick

Er ist Kreativinstrument, Frühwarnindikator oder auch strategische Planungshilfe zur Einschätzung digitaler Neuerungen: Wie hängen die großen Themen der Digitalisierung, nämlich Robotik, Sensorik, IoT, KI und Big-Data zusammen?

Agil? Kenn' ich

Alle Welt redet von Agilität und wirft mit Begriffen nur so um sich. Brauchen wir das alles wirklich? Oder sind Pivot, Project-Owner, Product-Backlog, Velocity oder Double-Diamand reine Modererscheinungen. Abgesehen von den Anglizismen, die in der Branche vorherrschen. Verschaffen Sie sich also einen Überblick. Lernen Sie agile Arbeitsmethoden kennen, diese einzuordnen und zu unterscheiden. Damit Ihnen keiner mehr ein X für ein U vormacht. Wenn es darum geht, die nächste Ausschreibung zu gewinnen, Silo-Denke aufzubrechen und mit agilen Arbeitsmethoden die Digitalisierung schneller und einfacher wertschöpfen. Denn bei aller Leichtigkeit. Agilität ist harte Arbeit. Lola Güldenbergl bringt Ordnung in das agile Chaos und erklärt Sinn und Unsinn gängiger Methoden sowie ihre Integration in den Arbeitsalltag.

In diesem Vortrag erfahren Sie mehr über:

- Agiles im Überblick: Service Design/ Design Thinking, Design Sprints, Scrum, Lean-Startup, Business Modell Canvas, Kanban...
- Prinzipien, Unterschiede, Anlässe.
- Agil versus klassisch. Arbeit im Wandel.

- Zukunftsausblick: Agil mit Künstlicher Intelligenz

Er dient der Aufklärung, Inspiration und Entscheidungshilfe im Umgang mit neuen Arbeitsformen: Wie können sich agile Methoden und klassisches Projekt-Management ergänzen? Welche Organisationsstrukturen eignen sich besonders? Wo liegen die Chancen? Und wie steht es um die Risiken?

Trau' dich. Pflege 2.0

Do-it-Yourself-Diagnostik, Online-Docs und digitale Sprechstunden mögen erst am Anfang stehen. Aber sie werden das Arzt-Patienten-Verhältnis nachhaltig verändern. Dies dezentralisiert über lang oder kurz auch die Pflege und nimmt damit Einfluss auf unser Umfeld. Alexa wirkt der Demenz entgegen und erinnert ans Medikamenten-Management. Das Handy kann jetzt auch röntgen. Und der Rasenroboter massiert die Füße. Die Frage ist nur, wann beginnt digitale Abhängigkeit und wann digitale Freiheit? Wie können Technologie und Digitalisierung den Pflegealltag tatsächlich erleichtern und die Pflege insgesamt verbessern? Und wer übernimmt dafür am Ende die Verantwortung? Lola Güldenberg gibt einen Überblick über technologische und digitale Möglichkeiten zur Unterstützung der Pflege in Privathaushalten und klärt auf über Datenschutz, rechtliche und soziale Dimensionen.

In diesem Vortrag erfahren Sie:

- Gesellschaftliche Entwicklungen rund um die Pflege.
- Manuell bis digital. Länger Zuhause autark bleiben.
- Ethisch, sozial, sicher, datenschutzrechtlich
- Robotik, Sensorik, IoT, KI und Big-Data im Alltag
- Trau' Dich. Pflege-Innovationen selbst entwickeln.

Der Vortrag klärt auf, baut Ängste ab und dient zur Einschätzung digitaler Neuerungen wie Robotik, Sensorik, Internet-der-Dinge oder Künstliche Intelligenz in Verbindung mit Pflege Themen. Er ist für alle geeignet, die sich mit der Pflege beschäftigen oder selbst pflegebedürftig.

Lola Güldenberg, ist eine der interessantesten Trendforscherinnen Deutschlands. Ihre Vorträge sind inspirierend, überraschend und erkenntnisreich zugleich. Sie eröffnen völlig neue Perspektiven bei der Betrachtung bekannter Felder. Sie ist Unternehmerin und verfügt über fast zwanzig Jahre Erfahrung als Innovationsentwicklerin in der Industrie und als Beraterin von Mobilitäts- und Konsumgüterkonzernen. Als Gründerin von CARLO, einem Unternehmen im Bereich Pflege/Medizin, widmet sich nun der Entwicklung und Implementierung digitaler Konzepte zur Unterstützung von Pflegebedürftigen und ihren Angehörigen im ländlichen Raum.