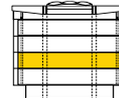
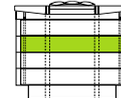


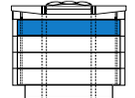
Physik



Chemie



Biologie



Neurobiologie

Vortragsankündigung

Prof. Dr. Dr. Wolfgang Wahlster, Deutsches Forschungszentrum für Künstliche Intelligenz (DFKI):

„Künstliche Intelligenz im Alltag“

25. Januar 2016, 18:00 Uhr (s.t.) in der Aula am Wilhelmsplatz

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich möchte Sie auf unseren diesjährigen Festvortrag im Rahmen des XLAB Science Festivals 2016 aufmerksam machen, den wir in Kooperation mit der Universität veranstalten. Als Redner haben wir Prof. Dr. Wolfgang Wahlster, Professor für Informatik und CEO des Deutschen Forschungszentrums für Künstliche Intelligenz (DFKI) Saarbrücken, Kaiserlautern, Bremen, Berlin gewonnen.

Zusammenfassung:

„ Die wissenschaftlichen Fortschritte beim automatischen Bild- und Sprachverstehen, der algorithmischen Handlungsplanung, dem maschinellen Lernen und der wissensbasierten Schlussfolgerung haben eine neue Generation von Robotern ermöglicht, die im Team mit anderen Robotern und Menschen zusammenarbeiten. ... Durch die Einbettung Künstlicher Intelligenz wird unsere Umwelt so gestaltet, dass sich der Mensch nicht länger der Technik anpassen muss, sondern sich die Technik dem Menschen individuell anpassen kann. ... Der Erfolg wirft eine Vielzahl ethischer, philosophischer, juristischer und sozialer Fragen auf, die frühzeitig auch in Bürgerforen diskutiert werden müssen.“

Herzlich laden wir Sie ein, mit uns in diese Diskussion einzutreten! Eine Anmeldung ist nicht notwendig.

Mit besten Grüßen aus dem XLAB

Göttingen, im Januar 2016

Eva-Maria Neher