

School of Engineering

Medienmitteilung vom 10. Februar 2014 ZHAW School of Engineering

1st Swiss Workshop on Data Science

Als erster Schweizer Workshop für Data Science findet der SDS|2014 am 21. März an der ZHAW School of Engineering statt. Hier treffen sich Meinungsführer, Praktiker, Entscheidungsträger und Forscher rund um das Thema Data Science – auch das Thema Big Data ist ein Teil davon.

Ziel ist die Förderung des Ideenaustausches untereinander speziell für den Schweizer Markt. Der Workshop sieht sich als Startpunkt einer Community, die sich als Multiplikator etablieren soll. Auf dem Programm stehen inspirierende Keynote-Referate von international anerkannten Data Scientists. Es referieren Dorothea Wiesmann (IBM Zurich Research Laboratory), André Golliez (Opendata.ch), Michael Natusch (Pivotal) und Dorian Selz (Squirro). Dazwischen bleibt reichlich Platz für Diskussionen und Networking.

SDS|2014 - 1st Swiss Workshop on Data Science

Freitag, 21. März 2014, 16.00 bis 20.30 Uhr

ZHAW, Eulachpassage, Gebäude TN, Technikumstrasse 71, 8400 Winterthur

Detailliertes Programm und Anmeldung: www.dlab.zhaw.ch/datascience

Medienvertreter willkommen

Interessierte Medienschaffende sind eingeladen, dem Workshop kostenlos beizuwohnen. Interviews mit den anwesenden Expertinnen und Experten können gerne vermittelt werden. Bitte melden Sie sich unter medien.engineering@zhaw.ch für den Anlass an.

Über die ZHAW School of Engineering

Mit 13 Instituten und Zentren gehört die ZHAW School of Engineering zu den führenden technischen Hochschulen in der Schweiz. Sie garantiert qualitativ hochstehende Aus- und Weiterbildung und liefert der Wirtschaft innovative Lösungsansätze mit Schwerpunkt in den Bereichen Energie, Mobilität und Gesundheit.

Kontakt:

Dr. Mark Cieliebak, Institut für angewandte Informationstechnologie, ZHAW School of Engineering Telefon 058 934 72 39 / E-Mail mark.cieliebak@zhaw.ch

Matthias Kleefoot, Public Relations, ZHAW School of Engineering Telefon 058 934 70 85 / E-Mail medien.engineering@zhaw.ch