



## INB LUNCH-SEMINAR - Vorträge

Das Seminar findet **freitags 12:00 Uhr c.t. im Seminarraum des INB** statt und dient der

1. **Darstellung und Diskussion von aktuellen wissenschaftlichen Themen**
2. **Vorstellung von Ergebnissen aus Diplom-, Bachelor- und Studienarbeiten.**

Die derzeitige Terminplanung ist in der folgenden Tabelle zusammengefasst:

DATUM	GASTDOZENT(EN)	THEMA DES VORTRAGS
30.10.2015	Stas Semeniuta	Dropout regularization for recurrent networks
13.11.2015	Thomas Villmann	Beyond Classification Accuracy - Advanced Strategies for Learning Vector Quantization
20.11.2015	Frederik Kaiser	Industrial X-Ray image processing used for fast electronic component counting
27.11.2015	Anne Kupczok	Studying genetic heterogeneity within microbial populations using high-resolution metagenomics
11.12.2015	Frank Steinicke	Walking in a Virtual Wonderland
18.12.2015	Enkelejda Kasneci	Eye tracking in natural settings - Challenges and opportunities
08.01.2016	Boris Knyazev	Video recognition
15.01.2016	Sören Krach und Frieder Paulus	Integrating Pupillometry and fMRI to Investigate Social Emotions
22.01.2016	Hans Sixl	Elementary Physics of the Mind - Evolution of Information and of Information Processing
05.02.2016	Tobias Lenz	Evolutionary genomics of an optimal adaptive immune response

Nach oben

ARCHIV