

BOB Konferenz Programm

15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer Kaffeepause Functional Reactive Programming Heinrich Apfelmus Jackline, a secure instant messaging application, functional from the ground up Hannes Mehnert Abschluss Scala Will ARRA HTP Johannes Rudolph Nicole Rauch		Konferenzraum A	Konferenzraum B	Seminarraum 1	Seminarraum 2
10:00 Pause	8:00		Registrierung		
10:15 Dynamic programming at ease - with grammars, algebras. products Stefanie Schirmer Kaffeepause Introductory Haskell Mathias Fischmann. Andres Lôn Robby Raschke Robby Ra	9:00				
10:15 Dynamic programming at ease - with grammars, algebras, products Stefanie Schirmer Kaffeepause Introductiony Haskell Methins Fischmann, Andres Lön Methins Fischmann, Andres Lön Tutorial: Elintührung in Scala Simon Ochsenreither Joschim Breitner Joschim Breitner Mit Monaden die Zukunft im Blick Joschim Breitner Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken in PunsScript Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken Synchronisation und Immutability Andres Lön Tutorial: Programming REST APIs in Scale with Alaks HTTP Johannas Rudolph Nicole Rauch Tutorial: Programming REST APIs in Scale with Alaks HTTP Johannas Rudolph Nicole Rauch Tutorial: Programming REST APIs in Scale with Alaks HTTP Johannas Rudolph Nicole Rauch Tutorial: An Introduction to Idris Andres Lön Tutorial: Introduction to web programming in Purescript Methins Pischmann Tutorial: An Introduction to Idris Andres Lön Methins Pischmann Mathins Pischmann Mathins Pischmann Tutorial: Introduction to Idris Andres Lön Methins Pischmann Tutorial: An Introduction to Idris Andres Lön Methins Pischmann	10:00	Pause		Pause	
10:15 Setante Schimmer Tutorial: Introductory Haskell Matthias Fischmann, Andres Löh Tutorial: Introductory Haskell Matthias Fischmann, Andres Löh Robby Raschke	10:05				
11:35 Clojure-Web-Applikationen für Beginner Michael Vitz Applications of Datatype Generic Programming in Haskell Sänke Hahrn	10:15	products			•
11:35 Illian produktiven Einsatz Gregor Große-Bölting Clojure-Web-Applikationen für Beginner Michael Vitz Mittagessen 14:15 Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner 15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer 16:20 Functional Reactive Programming Heinrich Applelmus 17:10 Functional Reactive Programming Melnrich Applelmus 17:10 Abschluss Kaffeepause Tutorial: Einführung in Scala Simon Ochsenreither Tutorial: Einführung in Scala Simon Ochsenreither Tutorial: Einführung in Scala Simon Ochsenreither Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudoiph Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudoiph Tutorial: Specification by Example Nicole Rauch Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann	11:00				
11:45 Elm im produktiven Einsatz Gregor Große-Bölting Clojure-Web-Applikationen für Beginner Michael Vitz 13:20 Mittagessen 14:15 Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner Michael Vitz Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner 15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer 16:20 Functional Reactive Programming Heimrich Apfeimus Type Classes for OO programmers, a Scala journey Nam Kussile 17:10 Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Stefan Wehr Abschluss Applications of Datatype Generic Programming in Haskell Sönke Hahn Verdict - Reified refinement Julian Armi Verdict - Reified refinement Julian Armi Tutorial: Einführung in Scala Simon Ochsenreither Tutorial: Programming REST APIs in Soala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Application by Example Nicole Rauch Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann	11:35	Katteepause		Kaffeepause	
12:35 Gregor Große-Bölting Clojure-Web-Applikationen für Beginner Michael Viz 13:20 Mittagessen 14:15 Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner Sonke Hahn Mittagessen 14:15 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer 15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer 16:20 Functional Reactive Programming Heinrich Apfelmus Type Classes for OD programmers, a Scala journey Ivan Kusalic 17:10 Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Specification by Example Nicole Rauch Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Tutorial: Introduction to Web programming in Purescript Matthias Fischmann Abschluss		Flm im produktiven Fineatz	Applications of Datatype Generic Programming in Haskell		
12:35 Clojure-Web-Applikationen für Beginner Michael Vitz Verdict - Reiffied refinement Julian Arni 13:20 Mittagessen 14:15 Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken Interescript Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken 15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer 15:50 Kaffeepause 16:20 Functional Reactive Programming Messer or Op programmers, a Scala journey Ivan Kusalic 17:10 Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr 18:00 Abschluss Simon Ochsenreither Simon Ochsenreither Simon Ochsenreither Simon Ochsenreither Joachim Breitner Joachim Breitner Simon Ochsenreither Simon Ochsenreither Simon Ochsenreither Joachim Breitner Joachim Breitner Simon Ochsenreither Joachim Breitner Joachim Breitner Simon Ochsenreither Simon Ochsenreither Introduction Ochsenreither Introduction Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Nicole Rauch Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Nicole Rauch Nicole Rauch Tutorial: An Introduction to Idris Andres Läh Matthias Fischmann	11:45	-		Tutorial: Finführung in Scala	Tutorial: Verifikation mit Isahelle
14:15 Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner Mit Monaden die Zukunft im Blick Joachim Breitner Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Specification by Example Nicole Rauch Nicole Rauch Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Specification by Example Nicole Rauch Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Tutorial: Specification by Example Nicole Rauch Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Tutorial: Introduction to web programming in Purescript Matthias Fischmann Matthias Fischmann Abschluss	12:35				
14:15 Mit Monader tide Zukint in Brick Joachim Breitner Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken 15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer Kaffeepause 16:20 Functional Reactive Programming Heart Apfelmus Type Classes for OO programmers, a Scala journey Ivan Kusalic In PureScript Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken Kaffeepause Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Nicole Rauch Tutorial: Specification by Example Scala with Akka HTTP Johannes Rudolph Nicole Rauch Tutorial: Introduction to Web programming Heinrich Apfelmus Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann Matthias Fischmann Abschluss	13:20		Mittagessen		
15:05 Synchronisation und Immutability Andreas Bernauer Kaffeepause 16:20 Functional Reactive Programming Heinrich Apfelmus Type Classes for OO programmers, a Scala journey Ivan Kusalic 17:10 Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Abschluss Type Classes for OO programmers, a Scala journey Ivan Kusalic Jackline, a secure instant messaging application, functional from the ground up Hannes Mehnert Abschluss	14:15	wiit wonaden die Zukunit im Blick	in PureScript	Tutorial: Programming REST APIs in	Tutorial: Specification by Example
16:20 Functional Reactive Programming Heinrich Apfelmus Type Classes for OO programmers, a Scala journey Ivan Kusalic Jackline, a secure instant messaging application, functional from the ground up Hannes Mehnert Abschluss Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann Tutorial: Introduction to web programming in Purescript Matthias Fischmann Abschluss	15:05			Johannes Rudolph	NICOIE MAUCII
Heinrich Apfelmus Ivan Kusalic Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Abschluss Tutorial: An Introduction to Idris Andres Löh Matthias Fischmann Abschluss	15:50		Kaffeepause		
17:10 Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Funktionales Design mit Swift Stefan Wehr Stefan Wehr Abschluss Andres Löh Andres Löh Andres Löh Matthias Fischmann Abschluss	16:20			Tutorial: An Introduction to Idris	programming in Purescript
	17:10		from the ground up		
10.30	18:00		Abschluss		
Abeliupi ografili (flacti Alisage)	19:30		Abendprogramm (nach Ansage)		









