



BOB Konferenz Programm

	Konferenzraum A	Konferenzraum B	Seminarraum 1	Seminarraum 2
8:00	Registrierung			
9:00	Keynote: Languages We Love <i>Elise Huard</i>			
10:00	Pause			
10:05				
10:15	Dynamic programming at ease - with grammars, algebras, products <i>Stefanie Schirmer</i>	Keeping Front-end Development Simple with React <i>Tony Tsui</i>	Tutorial: Introductory Haskell <i>Matthias Fischmann, Andres Löh</i>	Tutorial: Erlang Overview <i>Robby Raschke</i>
11:00	Kaffeepause			
11:35				
11:45	Elm im produktiven Einsatz <i>Gregor Große-Bölting</i>	Applications of Datatype Generic Programming in Haskell <i>Sönke Hahn</i>	Tutorial: Einführung in Scala <i>Simon Ochsenreither</i>	Tutorial: Verifikation mit Isabelle <i>Joachim Breitner</i>
12:35	Clojure-Web-Applikationen für Beginner <i>Michael Vitz</i>	Verdict - Reified refinement <i>Julian Arni</i>		
13:20	Mittagessen			
14:15	Mit Monaden die Zukunft im Blick <i>Joachim Breitner</i>	Functional Programming and the Web: Frontend Development in PureScript <i>Michael Karg, Jürgen Nicklisch-Franken</i>	Tutorial: Programming REST APIs in Scala with Akka HTTP <i>Johannes Rudolph</i>	Tutorial: Specification by Example <i>Nicole Rauch</i>
15:05	Synchronisation und Immutability <i>Andreas Bernauer</i>	Type the web with Servant! <i>Andres Löh</i>		
15:50	Kaffeepause			
16:20	Functional Reactive Programming <i>Heinrich Apfelmus</i>	Type Classes for OO programmers, a Scala journey <i>Ivan Kusalic</i>	Tutorial: An Introduction to Idris <i>Andres Löh</i>	Tutorial: Introduction to web programming in Purescript <i>Matthias Fischmann</i>
17:10	Funktionales Design mit Swift <i>Stefan Wehr</i>	Jackline, a secure instant messaging application, functional from the ground up <i>Hannes Mehnert</i>		
18:00	Abschluss			
19:30	Abendprogramm (nach Ansage)			