

# BAND IVZ DEUTSCHLAND RALLYE Hannover

## **BAND IVZ Deutschland Rallye Hannover in Kooperation mit Herfurth & Partner Rechtsan- walts-gesellschaft mbH**

**Dienstag, 18. Februar 2014, 14.00 bis 18.00 Uhr**  
Herfurth & Partner Rechtsanwalts-gesellschaft mbH  
Luisenstrasse 5, 30159 Hannover

Ab 13.30 Kaffee und Registrierung

### **Einführung**

Dr. Roland Kirchhof, Vorstand Business Angels Netzwerk Deutschland e.V. (BAND), Essen

### **Grußwort des Gastgebers**

Ulrich Herfurth, Rechtsanwalt, Herfurth & Partner Rechtsanwalts-gesellschaft mbH, Hannover

### **Der informelle Beteiligungskapitalmarkt in Niedersachsen**

Georg Henze, Investitions- und Förderbank Niedersachsen – NBank, Hannover

### **Der Investitionszuschuss Wagniskapital**

#### **Inhalte und aktuelle Zahlen / Kombinierbarkeit mit öffentlichen Wagniskapitalfonds**

Ann-Katrin Zink, Bundesministerium für Wirtschaft und Energie, Bonn

### **Rechtliche und steuerrechtliche Aspekte des IVZ für Investoren und Start-ups**

Sibyll Hollunder-Reese, Rechtsanwältin, Herfurth & Partner  
Rechtsanwalts-gesellschaft mbH, Hannover  
Günther Stuff, Steuerberater, Herfurth & Partner  
Rechtsanwalts-gesellschaft mbH, Hannover

### **BAND Services zum IVZ**

#### **Verzeichnis förderfähiger Unternehmen und Expertenportal**

Dr. Roland Kirchhof, Vorstand Business Angels Netzwerk Deutschland e.V. (BAND)

### **Praxistest: IVZ Erfahrungen - Statements von Gründern, Investoren und Multiplikatoren**

u.a. mit Thomas Hoppe, Geschäftsführer, Schülerkarriere GmbH,  
Laatzen

### **Ihre Fragen – die Experten antworten Plenumsdiskussion**

### **Imbiss und Networking**

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

Sponsoren:



Finanzgruppe

KFW



High-Tech Gründerfonds



**Moderation:** Dr. Ute Günther, Vorstand Business Angels Netzwerk Deutschland e.V. (BAND), Essen

Gefördert durch:



Bundesministerium  
für Wirtschaft  
und Energie

aufgrund eines Beschlusses  
des Deutschen Bundestages

Sponsoren:



Finanzgruppe

KFW



High-Tech Gründerfonds

