

# BASIS MODUL

DIE BASISSCHULUNG DER  
VIRTUELLEN INBETRIEBNAHME  
MIT DER RF::**Suite**®



## RF::**Suite**®

### ZIELE

Die Schulungsumgebung von EKS InTec GmbH bietet Ihnen einen individuellen Wissensaufbau mit der Software RF::**Suite** zur Virtuellen Inbetriebnahme (VIBN).

Profitieren Sie von unserer auf die Praxis ausgerichtete Basisschulung und erlernen den Umgang mit der RF::**Suite**, um ein Optimum an Vorteilen durch der VIBN zu erreichen. Durch die Kombination von Text, Sprache und Screencasts sind nachhaltige Lernerfolge zu erwarten.

Diese interaktive Schulung bietet Ihnen einen Überblick über die Softwarelandschaft RF::**Suite**. Ihnen werden alle notwendigen Funktionen der Software für die VIBN vorgestellt. Zu diesen zählen z.B. die Erstellung von Projekten, das Kopplern der einzelnen Systeme und der richtige Umgang mit dem VIBN-System. Jeder Teilnehmer erstellt sein eigenes VIBN-Modell, was einen intuitiven Wissensaufbau ermöglicht.

Zusätzlich erhalten Sie Zugang zu unserem EKS-HUB. Hier werden Ihnen neue Features und weiterführende Inhalte an Hand kurzer Screencasts vorgestellt.

### INHALTE

Aufbau, Kopplung und Inbetriebnahme einer virtuellen Anlage mittels RF::**Suite**®:

RF::ViPer | RF::YAMS | RF::RobSim | RF::ABBConnect  
RF::FANUCConnect | RF::MAX² | RF::TiaExporter

Digital Innovations | Software | Services  
[www.eks-intec.de](http://www.eks-intec.de)



### WO

Bei uns im Haus  
Online



### DAUER

Fünf Tage Basisschulung  
Zusätzliche Consulting Tage auf  
Anfrage



### SPRACHEN

Deutsch  
Englisch  
Chinesisch



### ZIELGRUPPEN

Entscheider  
Planer  
Programmierer  
Projektleiter  
Inbetriebsetzer  
Wartungs- und Servicepersonal  
Innovatoren



### KONTAKT

[info@eks-intec.de](mailto:info@eks-intec.de)  
[www.eks-intec.de](http://www.eks-intec.de)