

Herr

### **Alex Aargauer**

von Frankfurt am Main, geboren am 18. September 1966 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 89 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 87 XML Technologien 1.6 76 GUI/ Ergonomie 1.6 94 Projekt 1.6 79

Bern, 28. Februar 2017



Herr

### **Stefan Abacus**

von Nyon, geboren am 18. Februar 1966 hat das

# **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

### **Renato Alliance**

von Zürich, geboren am 24. September 1980 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

### **Christian Bekler**

von Lenzburg, geboren am 15. Juli 1967 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

#### **Matthias Caceis**

von Zürich, geboren am 16. April 1959 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

### **Daniel Dreyfus**

von Sarnen, geboren am 28. Oktober 1976 hat das

# **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

#### **Thomas Dritten**

von Lausanne, geboren am 06. September 1966 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Frau

### **Stephanie Fortis**

von Oberwil, geboren am 25. Juli 1959 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

#### **Marcel Hard**

von Zürich, geboren am 18. August 1968 hat das

# **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

#### Simon Hasbec

von Genf, geboren am 25. März 1967 hat das

# **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Frau

### **Christiane Kaslin**

von Luzern, geboren am 28. Juni 1964 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

#### **Daniel Lombard**

von Baar, geboren am 19. Januar 1968 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

### **Dominik Oppenheim**

von Schaffhausen, geboren am 24. April 1965 hat das

### **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017



Herr

### **Philippe Sarasin**

von Altdorf, geboren am 24. Juni 1961 hat das

# **Certificate of Advanced Studies BFH in Software Development**

erfolgreich abgeschlossen.

Das CAS dauerte vom 23. März 2016 bis zum 23. September 2016 und entsprach einem Arbeitspensum von 12 ECTS.

Kompetenznachweis Gewicht Erfolg Java 1.8 91 Datenstrukturen und Algorithmen 1.8 91 Relationale Datenbanken und SQL 1.6 91 XML Technologien 1.6 91 GUI/ Ergonomie 1.6 91 Projekt 1.6 91

Bern, 28. Februar 2017