

# DETEC

## Schulungskatalog 2022

## Übersicht der Kurse und Termine

Kurs	Thema	Datum	Nettopreis (€)
<b>DoXite Basiskurs DX_01-DB (5 Tage)</b>	DoXite Basiskurs: Entwerfen, Produzieren und Verteilen von Dokumenten mit DoXite Customizing DoXite	<b>KW 10</b> 07.03.-11.03.2022 <b>KW 18</b> 02.05.-06.05.2022 <b>KW 28</b> 11.07.-15.07.2022 <b>KW 37</b> 12.09.-16.09.2022 <b>KW 45</b> 07.11.-11.11.2022	2.950,--
<b>DoXite Python Framework DX_02-PY (4 Tage)</b>	DoXite Python Framework: DoXite-Projekte mit Python-Skripten ergänzen	<b>KW 11</b> 14.03.-17.03.2022 <b>KW 29</b> 18.07.-21.07.2022 <b>KW 46</b> 14.11.-17.11.2022	2.360,--
<b>DoXite META DX_03-META (3 Tage)</b>	DoXite META: Grundlagen der Verarbeitung von PDF- und OTF-Daten mit DoXite METACreator und DoXite METAPrint	<b>KW 19</b> 09.05.-11.05.2022 <b>KW 38</b> 19.09.-21.09.2022	1.770,--

Alle Kurse mit Ausnahme DX-META sind für Projekte mit folgenden Datenformaten geeignet:

- XML
- SAP-Datenformate: RDI, XFP
- ASCII
- CSV

## Übersicht der Kursinhalte

### **DoXite Basiskurs DX\_01-DB:**

#### **Entwerfen, Produzieren und Verteilen von Dokumenten mit DoXite / Customizing DoXite**

Die Kursteilnehmer bekommen eine erste Übersicht über den Aufbau und die Funktionsweise des DoXite-Systems. Die Kursteilnehmer erhalten Grundkenntnisse für die Ausgaben über Drucker-, Fax-, Archiv-, ZUGFeRD- und E-Mail-Schnittstellen. Dokumente werden auf Basis von XML-, RDI, CSV- und ASCII-Eingabedaten entworfen. Python ist nicht Thema des Kurses.

Daneben erhalten die Kursteilnehmer Kenntnisse zum Umgang mit DoXite aus Sicht der Betriebsführung. Es werden Themen zu DoXite behandelt, die administrativen Charakter haben. Dazu zählt beispielsweise die rollenbasierte Zugriffskontrolle.

Schwerpunkte des Kurses bilden die Layouterstellung mittels des Document Stylers und die Definition von Ausgabegeräten für Dokumente. Es wird neben anderem vermittelt, wie ZUGFeRD-Profile für Ausgabegeräte konfiguriert werden können.

#### **Teilnehmer**

Mitarbeiter der DETEC-Kunden, die mit Hilfe der DoXite-Komponenten Dokumente gestalten und als Ausdruck, Archivdokument, E-Mail oder Fax ausgeben möchten.

Anwendungs- oder Systembetreuer und Administratoren.

#### **Voraussetzungen**

Es werden Grundkenntnisse der EDV und der Umgang mit Windows-Applikationen erwartet. XML- und XPath-Kenntnisse sind hilfreich.

## Übersicht der Kursinhalte

### **DX\_02-PY:**

#### **DoXite-Projekte mit Python-Skripten ergänzen**

Die Kursteilnehmer lernen das Zusammenspiel von DoXite und eigenerstellten Python-Funktionen kennen. Sie erhalten Grundkenntnisse über die verfügbaren Mechanismen (Python Framework) und deren Einsatz.

Es werden Kenntnisse in der Programmierung mit Python vermittelt. Hauptaugenmerk ist ein späterer Einsatz der Sprache Python als Ergänzung zu DoXite.

#### **Teilnehmer**

Mitarbeiter der DETEC-Kunden, die mit Hilfe des DoXite-Frameworks ihre gestalteten Dokumente in DoXite ergänzen möchten.

#### **Voraussetzungen**

Es werden DoXite-Kenntnisse, wie sie im Kurs DX\_01-DB vermittelt werden, sowie Programmierkenntnisse vorausgesetzt.

### **DX\_03-META:**

#### **Grundlagen der Verarbeitung von PDF- und OTF-Daten mit DoXite METACreator und METAPrint**

In diesem Kurs werden die Grundlagen der PDF und OTF-Verarbeitung mit DoXite METACreator und METAPrint vermittelt.

Der Kursteilnehmer lernt, wie er mit Hilfe von Python PDF- und OTF-Daten ausgeben und anpassen kann.

#### **Teilnehmer**

Mitarbeiter mit Erfahrung im Umgang im DoXite.

Programmierkenntnisse in mindestens einer Programmiersprache sind notwendig.

#### **Voraussetzungen**

Es werden DoXite-Kenntnisse, wie sie im Kurs DX\_01-DB vermittelt werden, und der Umgang mit Windows-Applikationen sowie die Beherrschung der Programmiersprache Python erwartet.

## DETEC-Workshops:

- Unsere Workshops werden in der Regel als Inhouse-Schulungen abgehalten und haben meist einen Umfang von drei oder mehr Tagen.
- Individuelle Terminplanung.
- Ihre Anforderungen und Daten stehen im Mittelpunkt.
- Es wird Basiswissen aus verschiedenen Kursen vermittelt.
- Kosten: 1.600,-- € netto pro Tag. Bei einer fünftägigen Inhouse-Schulung belaufen sich die Kosten auf 7.500,-- €.
- Auch als LaserSoft-Training buchbar.

## Online-Schulungen

Trainings via Web haben die gleichen Inhalte und den gleichen Umfang wie eine Präsenzschulung. Die Kosten bleiben ebenfalls gleich. Online-Schulungen sind interaktive, internetbasierende Versionen der Präsenzschulungen.

DETEC Software GmbH verwendet als Videokonferenz-Tool Fuze. Hier findet Bild- und Tonübertragung statt und es gibt die üblichen Funktionen wie z. B. Bildschirm teilen oder Mauskontrolle übergeben. Die Teilnehmer müssen auf eine eigene DoXite-Umgebung zugreifen können und sie benötigen administrative Rechte in ihren Umgebungen. Idealerweise haben sie dies alles in einer eigenen virtuellen Umgebung. Bei Online-Schulungen wird die Schulungsumgebung nicht von DETEC gestellt. Da die Kurse sehr praxisorientiert sind und entsprechend viele Übungen enthalten, wird es immer wieder notwendig sein, dass die Teilnehmer ihren Bildschirm teilen.

Falls die Richtlinien des Kunden es nicht erlaubten sollten, dass der Fuze-Client installiert werden darf, also ein kundeninternes Meeting-Tool, z. B. WebEx oder MS Teams, verwendet werden muss, dann setzt der Kunde die Meetingssessions auf und der Trainer ist ein Teilnehmer, der allerdings Präsentatorrechte hat.

Wir möchten Sie darauf hinweisen, dass das Webinar unter Umständen zur Qualitätssicherung aufgezeichnet und angemeldeten Personen, die nicht teilnehmen konnten, zur Verfügung gestellt wird. Die Aufzeichnung beinhaltet u. a. Ihre Nachrichten im Chatverlauf wie auch Ihre Wortmeldungen. Mit Ihrer Anmeldung zur Veranstaltung erklären Sie sich mit der Nutzung des Materials durch den Veranstalter einverstanden.

Für Online-Schulungen sind noch folgende Punkte zu beachten:

- Es wird empfohlen, dass die Teilnehmer über einen zweiten Bildschirm verfügen.
- Fragen sind stets willkommen.
- Die Begrüßung und Vorstellung zu Beginn des Online-Lehrgangs (ca. 30 Minuten) wird mit Kamera durchgeführt.
- Die Nachbesprechung am Ende des Online-Lehrgangs (ca. 30 Minuten) wird mit ebenfalls mit Kamera durchgeführt.

## Hinweis für LaserSoft-Kunden:

Auf Wunsch können wir eine LaserSoft-Schulung in unseren Räumlichkeiten organisieren. Der Nettopreis beträgt pro Tag 950,-- € für maximal 6 Teilnehmer. Die Inhalte werden kundenindividuell gestaltet.

# Anmeldeformular

Kurs	Thema	Bitte ankreuzen	Datum	Preis (€) zzgl. MwSt. pro Teilnehmer
<b>DoXite Basiskurs DX_01-DB (5 Tage)</b>	<b>DoXite Basiskurs: Entwerfen, Produzieren und Verteilen von Dokumenten mit DoXite / Customizing DoXite</b>	[ ]	<b>KW 10 07.03.-11.03.2022</b>	<b>2.950,--</b>
		[ ]	<b>KW 18 02.05.-06.05.2022</b>	
		[ ]	<b>KW 28 11.07.-15.07.2022</b>	
		[ ]	<b>KW 37 12.09.-16.09.2022</b>	
		[ ]	<b>KW 45 07.11.-11.11.2022</b>	
<b>DoXite Python Framework DX_02-PY (4 Tage)</b>	<b>DoXite Python Framework: DoXite-Projekte mit Python-Skripten ergänzen</b>	[ ]	<b>KW 11 14.03.-17.03.2022</b>	<b>2.360,--</b>
		[ ]	<b>KW 29 18.07.-21.07.2022</b>	
		[ ]	<b>KW 46 14.11.-17.11.2022</b>	
<b>DoXite META DX_03-META (3 Tage)</b>	<b>DoXite META: Grundlagen der Verarbeitung von PDF- und OTF-Daten mit DoXite METACreator und DoXite METAPrint</b>	[ ]	<b>KW 19 09.05.-11.05.2022</b>	<b>1.770,--</b>
		[ ]	<b>KW 38 19.09.-21.09.2022</b>	

\* Bitte jeweils nur ein Exemplar pro Teilnehmer ausfüllen.

Es gelten die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Kurse der DETEC Software GmbH.

Anrede: \_\_\_\_\_

Vorname, Name: \_\_\_\_\_

Firma: \_\_\_\_\_

Straße: \_\_\_\_\_

PLZ, Ort: \_\_\_\_\_

Telefon: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

E-Mail: \_\_\_\_\_

Datum, Unterschrift: \_\_\_\_\_

### **1. Teilnahmevoraussetzungen**

Es sind die Teilnahmevoraussetzungen zu beachten, die in der jeweiligen Kursbeschreibung genannt werden. DETEC ist jedoch nicht verpflichtet, die Erfüllung der Kursvoraussetzungen bei Eingang der Anmeldung zu prüfen; stellt sich heraus, dass ein angemeldeter Teilnehmer aufgrund mangelnder Teilnahmevoraussetzungen an einem Kurs nicht teilnehmen kann, ist trotzdem der Kurspreis zu entrichten, es kann jedoch ein Ersatz-Teilnehmer gemeldet werden, der die Voraussetzungen erfüllt.

### **2. Anmeldung, Zustandekommen des Vertrages**

2.1 Der Kunde meldet den Teilnehmer zu dem im Kursangebot der DETEC genannten Preis mit Angabe des gewünschten Kurstermins an.

2.2 Der Vertrag kommt mit dem Eingang der verbindlichen Anmeldebestätigung von DETEC zustande.

### **3. Preise, Preisänderungen, Zahlungsbedingungen**

3.1 Der Kurspreis ist in dem jeweiligen Kursangebot aufgeführt und schließt das Kursmaterial und gegebenenfalls Maschinennutzung ein. Darüber hinaus stellt die DETEC Pausengetränke. Nicht eingeschlossen sind jedoch Reise- sowie Aufenthaltskosten des Teilnehmers.

3.2 Mit Herausgabe eines neuen Kursangebotes verlieren die bisherigen Preise ihre Gültigkeit.

3.3 Der Kurspreis wird zuzüglich Mehrwertsteuer nach Abschluss des Kurses in Rechnung gestellt, die sofort nach Erhalt zur Zahlung fällig ist.

### **4. Rücktritt/Storno**

4.1 Ein Rücktritt von der Kursanmeldung ist bis 14 Tage vor Kursbeginn ohne Stornogebühren möglich.

4.2 Bei Rücktritt bis 7 Tage vor Kursbeginn werden als Stornogebühr 50% der Kursgebühren berechnet.

4.3 Bei Rücktritt von der Kursanmeldung innerhalb von weniger als 7 Tagen vor Kursbeginn oder bei Nichterscheinen zum Kurs wird die Kursgebühr ohne Abzüge berechnet.

4.4 In Ausnahmefällen kann der Kunde einen Ersatz-Teilnehmer bestimmen, der an Stelle des eigentlich angemeldeten Teilnehmers an dem Kurs teilnimmt, wenn der Ersatzteilnehmer die Kursvoraussetzungen erfüllt. Dies ist der DETEC per E-Mail spätestens bis 3 Werktage vor Kursbeginn mitzuteilen.

4.5 Soweit im Stornofall der Kurspreis bereits gezahlt ist, wird der Betrag – unter Abzug der Stornogebühren – rückerstattet.

### **5. Recht an Arbeitsunterlagen**

Der Kursteilnehmer ist nicht befugt, Lizenzmaterial und sonstiges Lehrmaterial, das für Schulungszwecke ausgehändigt wurde, zu kopieren, Dritten zugänglich zu machen oder aus den Kursräumen zu entfernen oder mitzunehmen. Lizenzmaterial sind insbesondere Datenverarbeitungsprogramme und lizenzierte Datenbestände in maschinenlesbarer Form einschließlich dazugehöriger Dokumentation. Vorstehendes gilt nicht für Schulungsmaterial, das ausdrücklich als Handout ausgegeben wird, beziehungsweise für ausgehändigte Bücher, die zum Verbleib bei den Teilnehmern gedacht sind.

### **6. Haftung**

6.1 Die Haftung der DETEC ist unabhängig vom Rechtsgrund auf den Kurspreis (ohne MwSt.) desjenigen Kurses begrenzt, der Gegenstand des Anspruches ist oder in direkter Beziehung dazu steht.

6.2 DETEC haftet nicht für entgangenen Gewinn, ausgebliebene Einsparungen, Schäden aus Ansprüchen Dritter und sonstige mittelbare und Folgeschäden, sowie aufgezeichnete Daten.

6.3 Für unmittelbare Personen- und Sachschäden haftet DETEC bis zur Höhe von Euro 0,5 Mio.

6.4 Die Haftungsbegrenzungen und Haftungsausschlüsse der vorstehenden Ziffern gelten nicht für Schäden, die durch DETEC oder ihre Erfüllungsgehilfen vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht wurden.

### **7. Allgemeines**

7.1 DETEC behält sich vor, einen Kurs wegen Unterbelegung oder Ausfall des Dozenten bis fünf (5) Werktage vor Kursbeginn abzusagen. Bei Absage eines Kurses werden die geleisteten Zahlungen zurückerstattet; darüber hinaus gehende Ansprüche sind ausgeschlossen, außer DETEC hat den Ausfall des Kurses vorsätzlich oder grob fahrlässig verursacht. Fällt der Kurs aufgrund höherer Gewalt, insbesondere aufgrund von nicht vorhersehbaren Wetterbedingungen oder Krankheit des Dozenten, ohne dass rechtzeitig ein Ersatz gefunden werden kann, aus, so sind weitergehende Ansprüche in jedem Falle ausgeschlossen.

Anmeldungen bleiben hingegen gültig, falls ein Kurs verschoben werden muss; in diesem Falle beginnen jedoch die Stornofristen gemäß Ziffer 4 erneut zu laufen.

7.2 Änderungen und Ergänzungen bedürfen der Schriftform. Gleiches gilt für die Aufhebung des Schriftformerfordernisses.

7.3 Soweit der Kunde nicht Verbraucher im Sinne von § 13 BGB ist, ist Gerichtsstand der Sitz von DETEC.