



dg academy

Schulungskatalog 2019

Januar 2019

Inhalt

1	Allgemeines zum Schulungsprogramm	3
2	Alle Schulungsmodule im Detail.....	4
2.1	dg portal.basic Teil I	4
2.2	dg portal.basic Teil II	5
2.3	dg portal.advanced Teil I	6
2.4	dg portal.advanced Teil II	7
2.5	dg archive - Server Administration	8
2.6	dg archive - Troubleshooting	9
2.7	dg archive.client - dg archive Client Administration	10
2.8	dg archive.develop - dg connect AutoArchive Programming.....	11
2.9	dg archive.dms - dg archive DMS Administration & Fulltext.....	12
2.10	dg archive.stex - Stamp Extensions: StEx, CSC & AIEL.....	13
2.11	dg archive WebClient	14
2.12	dg analyze.....	15
2.13	dg file	16
2.14	dg classification.....	17
2.15	dg file.basic	18
2.16	dg mail.exchange	19
3	Termine und Anmeldeformular	20
4	Hardwarevoraussetzungen	21

Copyright © 2019 dataglobal GmbH. Alle Rechte vorbehalten.

Diese Publikation darf ohne vorherige schriftliche Genehmigung der dataglobal GmbH weder ganz noch teilweise in irgendeiner Form reproduziert, vervielfältigt oder übersetzt werden. Änderungen und weitere Entwicklungen vorbehalten.

Die von dataglobal GmbH oder ihren Vertriebsfirmen angebotenen Softwareprodukte können Komponenten auch anderer Softwarehersteller enthalten. Produkte können länderspezifische Unterschiede aufweisen.

Hyparchiv, archive, inboxx und weitere im Text erwähnte Produkte und Dienstleistungen von dataglobal GmbH sowie die entsprechenden Logos sind Marken oder eingetragene Marken der dataglobal GmbH in Deutschland und anderen Ländern weltweit.

dataglobal GmbH

Im Zukunftspark 10
74076 Heilbronn
Deutschland
+49 7131 1226-500
info@dataglobal.com
<http://www.dataglobal.com>

1 Allgemeines zum Schulungsprogramm

Sie möchten unsere Software-Produkte kennenlernen oder Ihre Kenntnisse vertiefen?

Mit unseren zugeschnittenen Schulungsmodulen geben wir Antwort auf Ihre Fragen und zeigen Ihnen wie Sie die dataglobal Software-Produkte optimal nutzen.

Zusätzlich zu den auf unserer Webseite angebotenen Standard - Schulungen bieten wir Ihnen an, die verschiedenen Module Ihren individuellen Bedürfnissen entsprechend zu kombinieren bzw. mit individuellen E-Learning-Maßnahmen zu konzipieren. Darüber hinaus bieten wir weiterführende Schulungen zu Spezialthemen rund um unsere Produkte nach Terminvereinbarung an.

Die Schulungen finden in unserem Heilbronner Schulungs- und Democenter statt, auf Wunsch besteht auch die Möglichkeit diese bei Ihnen vor Ort durchzuführen.

Für Ihre Anmeldung nutzen Sie bitte das Kunden- bzw. Partnerformular auf unserer Internetseite:

<http://www.dataglobal.com/de/events-training/dg-academy/schulungen-partner.html>

Für Rückfragen wenden Sie sich bitte an Ihren Kunden- oder Partnerbetreuer, oder direkt per Mail an unser dataglobal academy-Team.

dataglobal GmbH

T +49-7131-1226-500

academy@dataglobal.com

2 Alle Schulungsmodule im Detail

2.1 dg portal.basic Teil I

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » In diesem Seminar wird neben der Klärung grundsätzlicher Fragen (Was ist ein Portal? Wie gehe ich in einem Portal-Projekt vor?) ein tieferer Einblick in die einzelnen Module des Portal Managers gewährleistet. Grundlagen der Portal-Applikationserstellung, der Rechtevergabe sowie des Datentransfers sind weitere Schwerpunkte dieses Seminars

Voraussetzungen

- » Windows-Administratorkenntnisse

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Definition, Abgrenzung und Beispiele von Portalen
- » Vorgehen in einem Portal -Projekt
- » Architektur, Systemvoraussetzungen, Installation des Portal Servers und Installation von Portalen
- » Einsatz der Module des Portal Manager
- » Einsatz der Applikationsvorlagen
- » Erstellung eigener Applikationen
- » Menüstruktur
- » Rechtevergabe
- » Datentransfer

2.2 dg portal.basic Teil II

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Sie möchten komplexe Abläufe in Ihrem Unternehmensportal verwalten? Das Seminar dg portal.basic Teil 2 beschäftigt sich mit der Konzeption und Umsetzung komplexer Applikationen. Dabei wird auch die Integration von Fremddatenquellen berücksichtigt. Am Beispiel eines Reklamationswesens mit Anbindung an eine Kundenverwaltung wird das Gelernte umgesetzt.

Voraussetzungen

- » dg portal.basic Teil 1 oder gute Kenntnisse in der dg portal Applikationserstellung

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Fremddaten-Integration
- » Konzeptionierung von Applikationen - Lösungsansätze
- » Prozesse
- » Arbeiten mit Portlets
- » Versenden von Emails
- » Arbeiten mit Tabulator-Menüs
- » Einsatz von Filtern
- » Applikationsübergreifendes Arbeiten
- » Referenzen
- » Datapicker-Aktion
- » Kleine Beispiele zur Verwendung von JavaScript
- » Datengruppe System

2.3 dg portal.advanced Teil I

Zielgruppe

- ✘ IT-Administratoren
- ✘ Systemintegratoren
- ✘ Consultants

Lernziele

- ✘ Anwenden und Vertiefen der im Seminar dg portal.basic erlernten Inhalte mit Schwerpunkten wie untenstehend aufgeführt.

Voraussetzungen

- ✘ dg portal.basic oder gute Kenntnisse in der dg portal Applikationserstellung

Dauer

- ✘ 1 Tag

Schulungsinhalte

- ✘ Aufbau eines Prozesses
- ✘ Eventgesteuerter Prozess
- ✘ Zeitgesteuerte Prozesse
- ✘ Aktivitäten im Prozess
- ✘ Versand von Emails
- ✘ Einsatz von Groovy
- ✘ Praxisbeispiele:
 - Automatisieren von Eingaben
 - Workflows darstellen
 - Eskalation abbilden
 - Serien-Emails / Newsletter

2.4 dg portal.advanced Teil II

Zielgruppe

- ✘ IT-Administratoren
- ✘ Systemintegratoren
- ✘ Consultants

Lernziele

- ✘ Anwenden und Vertiefen der im Seminar dg portal.basic erlernten Inhalte mit Schwerpunkten wie untenstehend aufgeführt.

Voraussetzungen

- ✘ dg portal.basic, gute Kenntnisse in der dg portal Applikationserstellung

Dauer

- ✘ 1 Tag

Schulungsinhalte

- ✘ Allgemeines zur Verwendung von JavaScript
- ✘ Statische und dynamische Anzeige von Werten
- ✘ Bedingungen
- ✘ Berechnungen in Formularen
- ✘ Ein- und Ausblenden von Elementen
- ✘ Tabellenberechnung

2.5 dg archive - Server Administration

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Konzeption und Durchführung einfacher Archivierungsprojekte mit dg archive
- » Administration und Betrieb von dg archive

Voraussetzungen

- » Windows-Administratorkenntnisse

Dauer

- » 2 Tage

Schulungsinhalte

- » Komponenten und Architektur von dg archive
- » Installation und Administration aller Server-Komponenten von dg archive
- » Departments und Volumes, Grundlagen der Benutzerverwaltung
- » Mechanismen der Indexierung (systemseitig, qualifiziert, Volltext)
- » Erfass- und Recherche-Szenarien
- » Datenbankadministration und Skalierung
- » Darstellung des kompletten Lebenslaufs von Dokumenten
- » Storage-Anbindung
- » Erstellen selbsttragender Archivmedien

Zusammenfassung

- » Die Schulung **dg.archive Server Administration** gibt eine Übersicht über die wesentlichen Komponenten und die Architektur von dg archive. Nach der Installation und Administration der Komponenten werden anhand von Beispielen die Indexierung und verschiedene Erfass- und Recherche-Szenarien gezeigt. Neben Grundlagen der Benutzerverwaltung und des typischen Lebenslaufes von Dokumenten wird auf Themen wie die Storage-Anbindung und das Erstellen selbsttragender Archivmedien eingegangen. Die Schulung richtet sich an IT-Administratoren, System-Integratoren und Consultants.

Hinweise

- » Die anschließende Teilnahme an der Schulung **dg archive Troubleshooting** wird dringend empfohlen.

2.6 dg archive - Troubleshooting

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Wartung und Pflege einer dg archive Installation
- » Lokalisieren und Beheben von Störungen rund um dg archive
- » Vorbereiten von Support-Anfragen durch Erzeugen aussagefähiger System-Outputs

Voraussetzungen

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive** bzw. entsprechende Erfahrung in der Administration einer dg archive Installation

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Wartung und Überwachung einer dg archive Installation zur Vorbeugung von Problemen
- » Festplatten-Management: Wenn der Platz knapp wird
- » Event Log, Logfiles und Trace Output
- » Protokollierung von Dokumentzugriffen
- » Backup und Restore
- » Virenschutz
- » Upgrade-Strategien
- » Hands-on Troubleshooting an Fallbeispielen
- » Vorbereitung von Support-Anfragen
- » Retention Management

Zusammenfassung

- » Die Schulung **dg archive - Troubleshooting** gibt Ihnen die nötigen Hintergrundinformationen für das Lokalisieren und Beheben von Störungen rund um die dg archive Installation und das Vorbereiten von Support-Anfragen. Weiterhin werden Themengebiete wie Festplatten-Management, Logfiles und Trace Output behandelt. Es werden die optimalen Szenarien für verschiedene Backup- und Restore Strategien und Maßnahmen zum Virenschutz aufgezeigt. Ein weiterer wichtiger Schwerpunkt dieses Schulungsmoduls ist das Retention Management. Die Schulung richtet sich an IT-Administratoren, System-Integratoren und Consultants.

2.7 dg archive.client - dg archive Client Administration

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Welche Clients werden unterstützt und welche Vorteile bieten sie
- » Administrieren von Client-Installationen und Benutzerrechten
- » Kennenlernen der Anwendersicht

Voraussetzungen

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive** bzw. entsprechende Erfahrung in der Administration einer dg archive Installation

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Installation, Konfiguration und Administration von dg archive Desktop und dg archive PowerScan
- » Benutzerverwaltung und Verteilung von Client-Berechtigungen mit dg archive UserAdmin
- » Recherche- und Erfass-Szenarien ohne Versioning & Access Management
- » Integration von Makros
- » Druck mit Wasserzeichen
- » Scannen mit und ohne Barcode

Hinweise

- » Die anschließende Teilnahme an der Schulung **ARCHIVE.dms** wird dringend empfohlen. Diese wird jeweils im Anschluss an die Standardschulungstermine dieser Schulung angeboten.

2.8 dg archive.develop - dg connect AutoArchive Programming

Zielgruppe

- » Consultants
- » Anwendungsentwickler im dg archive Umfeld

Lernziele

- » Selbstständiges Konzipieren und Programmieren von Archivierungsszenarien mit dg connect AutoArchive und Visual Basic
- » Erweitern, Anpassen und Integrieren von Recherche- und Archivierungs-Funktionalität in OLE-fähigen Applikationen

Voraussetzungen

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive.basic**
- » Kenntnisse in der Programmierung mit Visual Basic

Dauer

- » 2 Tage

Schulungsinhalte

- » OLE Automation Interface von dg connect AutoArchive
- » Indizieren, Archivieren und Recherchieren
- » COLD-Archivierung mit Datenextraktion und Datentransformation
- » Lösen von Aufgaben aus der Praxis durch eigenständiges Programmieren

2.9 dg archive.dms - dg archive DMS Administration & Fulltext

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Funktionalität der ArchiveServer-Option Versioning & Access Management kennen lernen und nutzen
- » Funktionalität von dg office kennen lernen und nutzen
- » DMS-Projekte beratend begleiten
- » Konfiguration und Verwendung der Volltext-Datenbankanbindung

Voraussetzungen

- » Teilnahme an den Schulungen **dg archive** und **dg archive.client** bzw. entsprechende Erfahrung in der Administration einer dg archive Installation

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Verwaltung von Dokumenttypen und Zugriffsrechten mit dg archive UserAdmin
- » Versionshistorie von Dokumenten
- » Ein- und Auschecken
- » dg office
- » Konfiguration der OCR und Volltext-Indizierung mit dg archive FTServer und Fulltext Add-On
- » Einrichten der Volltext-Recherche

2.10 dg archive.stex - Stamp Extensions: StEx, CSC & AIEL

Zielgruppe

- » Consultants
- » Anwendungsentwickler im dg archive Umfeld

Lernziele

- » Erweiterung der Funktionalität von dg archive Stempeln mithilfe von Stamp Extensions (StEx)
- » Implementation eigener Datentypen in Stempel mithilfe von Custom Stamp Controls (CSC)
- » Abhängige dynamische Elemente und Steuerung von hierarchischen Auswahllisten durch das Aktenindex-Element (AIEL)

Voraussetzungen

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive**
- » Visual Basic-Kenntnisse (oder Kenntnisse in einer vergleichbaren Programmiersprache)

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » StEx: An geeigneten Stellen des Stempel-Ablaufs werden Methoden gerufen, die durch den StEx-Entwickler mit Leben gefüllt werden können
- » CSC: Implementation eigener Datentypen incl. Darstellung
- » AIEL: Einträge in mehreren hierarchisch abhängigen Auswahllisten können durch einen einzigen (codierten) String in einem Editierfeld abgebildet und vorgenommen werden; umgekehrt füllen die Einträge in die Auswahllisten automatisch das Editierfeld, welches als einziges indiziert wird
- » AIEL: Ein- und Ausblenden von Stempelfeldern in komplexer Abhängigkeit von Auswahllisteneinträgen ähnlich dem dynamischen Teil des SAP-Stempels

2.11 dg archive WebClient

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Installation, Administration und Bedienung von dg archive WebClient

Voraussetzungen

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive**
- » Empfohlen wird außerdem die Teilnahme an der Schulung **dg archive.advanced**
- » Web-Server-Kenntnisse sind von Vorteil, aber nicht zwingend

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Gesamtkonzept von dg archive WebClient
- » Installation und Konfiguration
- » Systemarchitektur: Web-Server, ArchiveServer, Client-Rechner, Schnittstellen
- » Bedienung der Oberfläche: Recherche, Upload, Download

Zusammenfassung

- » Die Teilnehmer erhalten eine Einführung in das Gesamtkonzept des dg archive WebClients. Die Schulung umfasst die wesentlichen Schritte von der Installation bis zur Konfiguration. Weiterhin wird die Systemarchitektur der wesentlichen Komponenten Web-Server, ArchiveServer, Client-Rechner und der jeweiligen Schnittstellen erläutert. Ein weiterer Schwerpunkt der Schulung ist die Bedienung der Oberfläche mit den typischen Aufgaben wie Recherche, Upload und Download.

2.12 dg analyze

Quantifizierung und Qualifizierung Ihrer Daten, nachvollziehbare Berichte und Prognosen zur Auslastung von Ressourcen in Abhängigkeit verschiedenster Filterparameter mit dem dg ControlCenter.

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Installation, Administration und Betrieb des ControlCenter mit Fokus auf das Modul dg analyze
- » Durchführung von Daten-Assessments und umfassenden File- Analysen
- » Basic Troubleshooting

Voraussetzungen

- » Windows-Administratorkenntnisse

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Überblick über Komponenten und Architektur des dg ControlCenter
- » Erstellen von hochaktuellen Reports für Entscheidungen im HSM und Data Management Umfeld
- » Identifikation und Auswahl von Dateien anhand von Filterkriterien
- » Erstellen von Policies, verschiedenen Typen von Ressourcengruppen und Jobs
- » Konfiguration von verschiedenen Filterparametern und Kombinationsmöglichkeiten
- » Ermitteln von Duplikaten und automatisiertes Löschen
- » Kapazitätsmanagement
- » Basic Troubleshooting

Zusammenfassung

- » Im Rahmen dieser Schulung erlernen Sie wie Sie mit dem Modul dg analyze Datenbestände quantifizieren und qualifizieren können. In vorbereiteten Fallbeispielen werden Sie mit den typischen Schritten eines Datenassessments vertraut gemacht. Hierbei ist ein Schwerpunkt das Arbeiten mit logischen Ressourcengruppen und deren umfassende Analyse. Anhand der resultierenden Reports sind Sie in der Lage aktuelle und aussagekräftige Prognosen für Storage-relevante Entscheidungen zu treffen. Die Schulung richtet sich an IT-Administratoren, System-Integratoren und Consultants.

2.13 dg file

Basierend auf aktuellen Analyseergebnissen verlagern Sie mit dg file Windows Ihre Daten an den jeweils optimalen Speicherort.

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Administration und Betrieb des dg ControlCenter mit Fokus auf das Modul dg file Windows
- » Auswahl geeigneter Dateien für HSM Migrationen basierend auf aktuellen Analyseergebnissen
- » Möglichkeiten im Bereich automatisiertes Datenmanagement

Voraussetzungen

- » Windows-Administratorkenntnisse

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Überblick über Komponenten und Architektur des dg ControlCenter
- » Installation, Lizenzierung und Konfiguration des Moduls dg file
- » Erstellen von Policies, Ressourcengruppen und Jobs für die Dateimigration
- » Automatisierte HSM Operationen und Referenzdateien
- » Basic Troubleshooting

Empfehlung:

- » Teilnahme an der Schulung **dg analyze** bzw. entsprechende Erfahrung in der Administration des Moduls

Zusammenfassung

- » Die Schulung beinhaltet neben Installation und Lizenzierung von dg file auch verschiedene ausgewählte Aufgabenstellungen aus dem Bereich HSM wie zum Beispiel vollautomatisches Kapazitätsmanagement. In einer vorbereiteten Storage-Umgebung werden die durch das Modul dg analyze ausgewählten Daten automatisch an den jeweils optimalen Speicherort verlagert. Im Besonderen wird das Erzeugen von Referenz Dateien eingegangen. Weiterhin wird auf Funktionsdiagnose, Troubleshooting und Möglichkeiten für den Support von bestehenden Installationen eingegangen.

2.14 dg classification

Zielgruppe

- » IT-Administratoren
- » Systemintegratoren
- » Consultants

Lernziele

- » Administration und Betrieb des Moduls dg classification
- » Erfolgreiches Umsetzen von Anforderungen zur Dateiklassifizierung mit dem dg ControlCenter
- » Nachgelagerte Aktionen in Abhängigkeit von Klassifizierungseigenschaften

Voraussetzungen

- » Windows-Administratorkenntnisse

Dauer

- » 1Tag

Schulungsinhalte

- » Überblick über Komponenten und Architektur des Moduls dg classification
- » Erstellen von geeigneten Regeln
- » Durchführen von Klassifizierung basierend auf externen Metadaten oder Pattern Matching
- » Zuweisen von Klassifizierungseigenschaften
- » Erstellen von Klassifizierungsregeln
- » Aufsuchen von Dateien in Abhängigkeit der Klassifizierung
- » Basic Troubleshooting

Empfehlung:

- » Teilnahme an der Schulung **dg analyze** bzw. entsprechende Erfahrung in der Administration des Moduls

Zusammenfassung

- » Das Modul dg classification ermöglicht eine automatisierte Klassifizierung Ihrer Dateibestände durch verschiedene Klassifizierungsmethoden. In einer virtuellen Umgebung werden alle für das Modul benötigten Komponenten installiert und konfiguriert. Es werden die verschiedenen Verfahren wie Metadaten-basierte Klassifizierung und Pattern Matching anhand von Fallbeispielen erläutert und durchgeführt. Neben der Konfiguration von Regeln zur Klassifizierung werden die verschiedenen Möglichkeiten der Ergebnissimulation und Diagnose aufgezeigt. Basierend auf den vorhandenen Klassifizierungseigenschaften werden verschiedene Möglichkeiten für nachgelagerte Entscheidungen aufgezeigt.

2.15 dg file.basic

Zielgruppe

- » Consultants
- » Archivadministratoren
- » File-Server-Administratoren

Lernziele

- » Anbindung des dg archive ArchiveServer an File-Server zum Zwecke der File-Archivierung

Empfehlung:

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive** oder
- » Teilnahme an der Schulung **dg archive.advanced**

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Komponenten und Architektur von dg file
- » Installation und Administration
- » File-Server-Analyse
- » Konfiguration der Analyse-Reports
- » Definition von Dokumenttypen und Archivklassen
- » Definition von Archivierungsregeln (Policies) anhand von Dateiattributen
- » Definition von Archivierungsaufträgen (Jobs)

Empfehlung

- » Kenntnisse über **dg archive** und **dg analyze** bzw. entsprechende Erfahrung in der Administration des dg ControlCenters.

Zusammenfassung

- » In einer virtuellen Umgebung wird die Anbindung des dg archive Archivservers an einen File Server zum Archivieren von ausgewählten Dateien durchgeführt. Nach Installation und Konfiguration aller beteiligten Komponenten werden Dokumenttypen und Archivklassen definiert. In der Schulung werden typische Anwendungsszenarien aufgezeigt und das durchgängige Zusammenwirken der Module von dg analyze, dg file und dg archive. Es werden verschiedene Archivierungsregeln anhand von Dateiattributen definiert und Diagnose- und Simulationsmöglichkeiten aufgezeigt. Weiterhin wird in der Schulung das Erzeugen von Referenzdateien auf File Server Ebene gezeigt.

2.16 dg mail.exchange

Zielgruppe

- » Consultants
- » Archivadministratoren
- » Microsoft Exchange-Administratoren

Lernziele

- » Anbindung von dg archive ArchiveServer an Microsoft Exchange zum Zwecke der File-Archivierung

Voraussetzungen

- » Teilnahme an der Schulung **dg archive**
- » Empfohlen wird außerdem die Teilnahme an der Schulung **dg archive.advanced**

Dauer

- » 1 Tag

Schulungsinhalte

- » Installation aller Komponenten von dg mail
- » Journaling, regelbasierte und manuelle Archivierung
- » Client Deployment
- » Applikationsübergreifendes Single Instancing
- » Retention Management (Grundlagen)
- » Offline Caching am Client
- » PST-Datei-Archivierung
- » Administration und Integration in ein MS Active Directory

Zusammenfassung

- » In der Schulung wird die Anbindung des Modules **dg mail.exchange** an einen MS Exchange Server aufgezeigt. In einer Modellumgebung werden alle benötigten Komponenten installiert und konfiguriert. Client Deployment, applikationsübergreifendes Single Instancing und Grundlagen des Retention Managements werden als typische administrative Aufgaben schrittweise durchgeführt. Ein weiterer wesentlicher Schwerpunkt der Schulung ist die Archivierung von PST Dateien.

3 Termine und Anmeldeformular

Schulungsort ist Heilbronn und die Unterrichtssprache ist Deutsch. Englischsprachige Schulungen sind nach Absprache möglich.

Die Schulungen beginnen am ersten Tag um 10:00, an den Folgetagen um 9:00 und enden jeweils um 17:00 Uhr.

Die verfügbaren Termine und Anmeldeformulare finden Sie auf unserer Internetseite unter: <http://www.dataglobal.com/de/events-training/dg-academy/schulungen-partner.html>

Vor-Ort Schulungen beim Kunden sind möglich und werden auf Anfrage gerne angeboten.

4 Hardwarevoraussetzungen

- Für die Schulung benötigt jeder Teilnehmer einen aktuellen PC mit mindestens 8 GB RAM.
- Eine zusätzliche externe Festplatte mit USB 3.0 Anschluss wird empfohlen.
- Die Schulungsumgebung wird dem Teilnehmer in Form von mehreren VM's zur Verfügung gestellt (ca. 45 GB auf einer USB 3.0 Festplatte).
- Der zum Betrieb der VM benötigte VMware Workstation Player kann als Trial Version unter <http://www.vmware.com> kostenlos heruntergeladen werden und sollte zu Schulungsbeginn bereits installiert sein.
- Der Teilnehmer PC muss das 64 bit OS der VM's unterstützen. Bei 32 bit Systemen muss VT (Intel Virtualization Technologie) im BIOS aktiviert sein.
- Das Windows Feature Hyper-V darf nicht aktiviert sein.