

Termine 2019

- Infoveranstaltungen
- Anwenderseminare
- Grundlagenseminare
- Fachseminare



Weiterbildung

Die Grundlage erfolgreicher Arbeit

Die Bedeutung von gesicherten Prozesszeiten zur Steuerung eines Unternehmens war immer groß und wird es auch zukünftig bleiben. Vertiefen Sie jetzt Ihr Wissen in diesem Bereich des Industrial Engineering und lernen Sie die Möglichkeiten eines modernen Arbeits- und Zeitwirtschaftssystems kennen.

Infoveranstaltungen

Verschaffen Sie sich einen detaillierten Überblick über das DRIGUS System und die neusten Entwicklungen im Bereich der Arbeits- und Zeitwirtschaft.

Anwenderseminare

Hier erhalten Sie eine ausführliche Schulung in der Anwendung der Programme MEZA und PLAZET sowie der Zeitstudiengeräte.

Grundlagenseminare

Lernen Sie die wesentlichen Grundlagen der Prozessdatenermittlung kennen: die Seminare zur Leistungsgradbeurteilung und Zeitstudientechnik vermitteln Basiswissen in diesem Bereich.

Fachseminare

Sie möchten Ihre Kenntnisse in speziellen Bereichen vertiefen? Hier finden Sie Workshops zur Statistik in der Arbeitsvorbereitung, Skriptprogrammierung und Formular- und Schnittstellengestaltung mit FORMAS.



Durchstarten

Alle Termine auf einen Blick

2019	Veranstaltung	Ort
19.03.	Infoveranstaltung	Dortmund
02.04.	Infoveranstaltung	Nürnberg
09.04.	Infoveranstaltung	Ulm
21.05.	Grundlagen Statistik	Dortmund
22.05.	Skriptformeln	Dortmund
23.05.	Formulare	Dortmund
03.-04.06.	Zeitstudienseminar	Dortmund
05.-06.06.	Planzeitseminar	Dortmund
25.06.	Leistungsgradbeurt.	Dortmund
26.-27.06.	Zeitstudententechnik	Dortmund
10.09.	Infoveranstaltung	Dortmund
17.09.	Grundlagen Statistik	Dortmund
18.09.	Skriptformeln	Dortmund
19.09.	Formulare	Dortmund
25.09.	Infoveranstaltung	Nürnberg
04.-05.11.	Zeitstudienseminar	Dortmund
06.-07.11.	Planzeitseminar	Dortmund

Auf der letzten Seite finden Sie ein Formular, mit dem Sie sich für die gewünschten Infoveranstaltungen oder Seminare per Fax oder Post anmelden können.

Natürlich ist auch eine Anmeldung per Telefon, per Email oder online über unsere Internetseite möglich.

www.drigus.de
Tel. (02 31) 42 78 9-0



Mehr erfahren

Infoveranstaltungen

Schnell und effizient viele Informationen über das DRIGUS-System gewinnen? Unsere Infoveranstaltungen bieten Ihnen die Gelegenheit, sich umfassend über unsere Produkte zu informieren. Lernen Sie die vielfältigen Auswertungsmöglichkeiten kennen und erleben Sie den Weg von der Zeitstudie bis zum Arbeitsplan.

Dortmund



Parkhotel Wittekindshof
Westfalendamm 270
44141 Dortmund
Parkhotel-wittekindshof.de

Nürnberg



Fürther Hotel Mercure
Nürnberg-Fürth
Laubenweg 6
90765 Fürth
mercure-hotel-nuernberg-fuerther.de

Ulm



Golden Tulip Parkhotel
Silcherstraße 40
89231 Ulm
goldentulip-parkhotel-neu-ulm.com

Ablauf der Infoveranstaltung

Uhrzeit	Programmpunkt
10:00 Uhr	Begrüßung, Aufbau des DRIGUS-Systems, Vorbereitung und Durchführung einer Zeitstudie mit MULTIDATA bzw. Tablet-PC
11:30 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
11:45 Uhr	Dokumentation und Auswertung von Zeitstudien mit MEZA 8.8
12:30 Uhr	<i>Gemeinsames Mittagessen</i>
13:00 Uhr	Erstellung von Planzeiten mit PLAZET 8.8, Mittelwertbildung, Regressionsanalyse, Skriptsprache für Wenn-Dann-Bedingungen
14:30 Uhr	<i>Kaffeepause</i>
14:45 Uhr	Vorgangskalkulation und Aufbau von Arbeitsplänen, Verwendung von MTM-Bausteinen, Schnittstellen gestalten auf Wunsch: MMS und Taktoptimierung
16:00 Uhr	Ende der Veranstaltung

Ganz gleich, ob Sie die Einführung eines Zeitwirtschafts-systems planen oder sich als Anwender über die neuesten Entwicklungen informieren möchten: die Veranstaltung bietet neben dem detaillierten Einblick in das DRIGUS-System die Gelegenheit zum Erfahrungsaustausch mit Fachleuten, Anwendern und Entwicklern.

Veranstaltungsdaten

Dauer 1 Tag (6 Stunden)

Kosten 80,- € zzgl. MwSt.
50,- € zzgl. MwSt.
für Wartungskunden

In der Gebühr sind 2 Kaffeepausen und ein gemeinsames Mittagessen enthalten.

Termine

Dortmund

19.03.2019

10.09.2019

Nürnberg

02.04.2019

25.09.2019

Ulm

09.04.2019

Anwenderseminare

MEZA und PLAZET sicher anwenden

Die Inhalte

Die DRIGUS-Seminarreihe vermittelt die grundlegenden Kenntnisse in der Handhabung des DRIGUS-Systems. Dabei werden die Bereiche Zeitstudien, Planzeiten und Arbeitsplanung behandelt.

Nach intensiver Arbeit und praktischen Übungen mit dem Erfassgerät MULTIDATA und dem Tablet PC werden die ermittelten Daten im Programm MEZA ausgewertet und dokumentiert. In den nächsten Schritten entstehen aus den Messdaten Planzeitbausteine, die wiederum in der Arbeitsplanung Verwendung finden.

Den Teilnehmern werden alle notwendigen Utensilien wie Notebooks und Zeitstudiengeräte zur Verfügung gestellt. Außerdem erhält jeder Teilnehmer Seminarunterlagen und eine Teilnahmebescheinigung.

Das Ziel

Die Teilnahme an der DRIGUS Seminarreihe soll Sie in die Lage versetzen, die vielfältigen Funktionen des Erfassgerätes und der Software gewinnbringend in Ihrem Betrieb einzusetzen und gezielt die Eigenschaften der Produkte zu nutzen, die in Ihrem Arbeitsumfeld von Vorteil sind.





Wir machen Sie fit

Tag	Vormittag	Nachmittag
Mo		Zeitstudien
Di	Zeitstudien	Zeitstudien
Mi	Planzeiten	Planzeiten
Do	Planzeiten	Planzeiten

Die Seminarreihe wird an vier aufeinander folgenden Tagen durchgeführt, so dass die Veranstaltungen geschlossen als Gesamtpaket oder auch als Einzelseminare gebucht werden können.

Inhouse-Seminare

Die Anwenderseminare können auch als Inhouse-Seminare gebucht werden. Ein DRIGUS-Mitarbeiter kommt zu Ihnen ins Haus und führt dort eine Schulung zu den Themen Zeitstudiendurchführung und -auswertung und/oder Planzeitermittlung sowie Vorgangskalkulation durch. Dabei besteht die Möglichkeit, neben der Vermittlung der Kenntnisse in MEZA und PLAZET auch auf konkrete Problemstellungen Ihres Betriebes einzugehen. Gerne stellen wir Ihnen für den Seminarzeitraum komplett installierte Schulungs-Notebooks in ausreichender Stückzahl zur Verfügung.



Schneller am Ziel

Zeitstudien

Vorbereiten, durchführen und auswerten mit MEZA

Das Thema

Sie lernen anhand praktischer Übungen die Durchführung von Zeitstudien mit MULTIDATA und Tablet PC und die Auswertung in MEZA kennen.

- Aufbau der Stammdatenbank
- Vorbereitung von Zeitstudien in MEZA
- Durchführung von Zeitstudien mit MULTIDATA und Tablet-PC
- Auswertung und Dokumentation von Zeitstudien
- Durchführung von Mehrplatzstudien unter Verwendung von Videotechnik
- Anlegen und Bearbeiten von Ausdrucken und Bildschirmdarstellungen in FORMAS
- Zeitstudien verbinden, splitten und exportieren

Die Zielgruppe

Jeder, der mit Zeitstudien in irgendeiner Form zu tun hat, kann im Rahmen dieses Seminars detaillierte Kenntnisse im Umgang mit modernen Erfassgeräten sowie der zugehörigen Software erwerben. REFA Grundkenntnisse im Bereich der Zeitaufnahme werden vorausgesetzt.

Seminarablauf

1. Tag (4 Stunden)

Beginn 13:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Die Teilnehmer arbeiten mit der Stammdatenbank, bereiten eine Zeitstudie vor und führen diese mit dem MULTIDATA oder einem Tablet-PC durch. Anschließend erfolgt die Auswertung und Dokumentation in MEZA.

Die Durchführung einer Zeitstudie anhand eines Videos wird erläutert.

Am Endes des ersten Tages sind alle Teilnehmer zu einem gemeinsamen Abendessen eingeladen.

2. Tag (8 Stunden)

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Es werden weitere Aspekte der Auswertung erarbeitet. Eine Mehrplatzstudie wird vorbereitet und mit dem MULTIDATA unter Verwendung von Makros durchgeführt.

Die Teilnehmer erfahren außerdem, wie Zeitstudien getrennt, verbunden und exportiert werden können. Die vielfältigen Funktionen des Programmes FORMAS zur Gestaltung von Druck- und Bildschirmausgaben und Exportschnittstellen werden erläutert und angewendet.

Veranstaltungsdaten

Dauer 1,5 Tage (12 Stunden)

Kosten 540,- € zzgl. MwSt.

Referent Dr. Werner Fricke

Seminar-ID A S Z S

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen, Kaffeepausen, Mittag- und Abendessen enthalten.

Termine

Dortmund

03.06.2019

04.11.2019



Beste Ergebnisse

Planzeiten

Planzeitermittlung und Arbeitsplanung mit PLAZET

Das Thema

In diesem Seminar wird der Weg von der Zeitstudie bis zum Arbeitsplan im Programm PLAZET anschaulich aufgezeigt. Es wird erläutert, welche Methode der Planzeitbildung wann zum Einsatz kommen sollte, um schnell mit dem vorhandenen Datenmaterial eine optimale Zeitbasis zu schaffen. Der Aufbau von Arbeitsplandatenbanken wird erarbeitet, wobei die Gestaltung der Anwenderschnittstelle mit FORMAS ein Schwerpunkt ist.

- Zusammenstellung einer (automatischen) Stichprobe
- Messreihen- und Regressionsanalyse
- Beurteilung von Planzeitbausteinen mit Hilfe statistischer Kenngrößen
- Verwendung von Skriptformeln und Planzeittabellen
- Generierung von Arbeitsgängen und Arbeitsplänen
- Gezielte Einbindung der Kostenstellendatenbank
- Erstellung von Formularen und Import- und Export-Schnittstellen mit FORMAS

Die Zielgruppe

Dieses Seminar ist besonders geeignet für Teilnehmer, die sich einen Überblick über die Grundlagen der Planzeitermittlung verschaffen möchten und insbesondere an der Weiterverwendung der Zeiten für die Kalkulation und Arbeitsplanung interessiert sind.

Seminarablauf

1. Tag (8 Stunden)

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Zeitdaten und Einflussgrößen aus Zeitstudien werden u.a. mit Hilfe automatischer Filter zu Stichproben zusammengestellt. Die Ergebnisse der Messreihen- und Regressionsanalyse sowie die statistischen Kennzahlen werden erläutert. Die Teilnehmer lernen die Möglichkeiten der Skriptformeln kennen und erarbeiten Planzeittabellen und Arbeitsvorgänge.

Am Ende des ersten Tages sind alle Teilnehmer zu einem gemeinsamen Abendessen eingeladen.

2. Tag (6 Stunden)

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 15:00 Uhr

Innerhalb der Kalkulation und Arbeitsplanung werden Formulare und Ausdrucke mit FORMAS erstellt und die verschiedenen Möglichkeiten des Imports und Exports besprochen. Weitere Themen sind Referenzen und die Verwendung der Kostenstellendatenbank.

Veranstaltungsdaten

Dauer 2 Tage (14 Stunden)

Kosten 630,- € zzgl. MwSt.

Referent Dr. Werner Fricke

Seminar-ID A S P L

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen, Kaffeepausen, Mittag- und Abendessen enthalten.

Termine

Dortmund

05.06.2019

06.11.2019

Grundlagenseminare

Das Basiswissen für erfolgreiche
Arbeits- und Zeitwirtschaft

Inhalte

Die DRIGUS-Grundlagenseminare vermitteln elementare Kenntnisse, die zur Durchführung und Auswertung von Zeitstudien notwendig sind. Dazu gehören Kenntnisse in der Beurteilung von Leistungsgraden ebenso wie die Technik der Zeitaufnahmedurchführung und -auswertung.

In beiden Seminaren werden die theoretischen Grundlagen zu den Themen Leistungsgradbeurteilung und Zeitstudientechnik vermittelt. Anhand von Beispielen und mit Videos werden die einzelnen Themen jeweils untermauert. Mit praktischen Übungen werden die Teilnehmer in die Lage versetzt, das vermittelte Wissen anzuwenden.

Alle notwendigen Utensilien wie Notebooks und Zeitstudien-geräte werden zur Verfügung gestellt.

Ziele

Mit den Grundlagenseminaren möchten wir Ihnen ein solides Basiswissen in den Bereichen Leistungsgradbeurteilung und Zeitstudientechnik mitgeben. Dabei wird besonderer Wert auf die praktische Umsetzung und Anwendung der vermittelten Kenntnisse gelegt. Viele Beispiele und Praxisbezüge sollen helfen, die theoretischen Grundlagen im eigenen Betrieb umzusetzen.



Mehr wissen

Unterlagen

Die Teilnehmer der Grundlagenseminare erhalten eine DVD mit PDF-Dokumenten und Videos zum Seminarinhalt. Außerdem erhält jeder Teilnehmer das Buch „Arbeits- und Zeitwirtschaft verstehen“ von Dr. Werner Fricke.



Inhouse-Seminare

Die Grundlagenseminare können auch als Inhouse-Seminare gebucht werden. Ein DRIGUS-Mitarbeiter kommt zu Ihnen ins Haus und führt dort eine Schulung zu den Grundlagen der Leistungsgradbeurteilung und/oder Zeitstudientechnik durch. Dabei besteht die Möglichkeit, neben der Vermittlung der allgemeinen Grundlagen auch auf konkrete Problemstellungen Ihres Betriebes einzugehen.

Gerne stellen wir Ihnen für den Seminarzeitraum komplett installierte Schulungs-Notebooks in ausreichender Stückzahl zur Verfügung.

Referenten

Die Referenten der Grundlagen-Seminare sind erfahrene Praktiker und REFA-Fachleute, die bereits seit Jahren Seminare zu den angebotenen Themen u.a. auch für den REFA-Verband durchgeführt haben.

Grundlagen der

Leistungsgradbeurteilung

Das Thema

Eng verbunden mit der Zeitstudientechnik ist auch immer das Thema Leistungsgradbeurteilung. Das Ziel ist die Ermittlung korrekter und verlässlicher Zeitdaten. Um das zu erreichen, sind detaillierte Kenntnisse im Bereich der Leistungsgradbeurteilung unabdingbar. Die Voraussetzung zur Bildung korrekter Vorgabezeiten, ist die Fähigkeit, die Leistung richtig beurteilen zu können. Dazu gehört neben der eigenen Erfahrung auch solides Grundlagenwissen.

- Grundlagen der menschlichen Arbeit und Leistung
- Leistungsgrad und Bewegungsablauf
- Beurteilung der Wirksamkeit
- Zusammenspiel von Intensität und Wirksamkeit
- Die Praxis der Leistungsgradbeurteilung
- Verwendung der ermittelten Leistungsgrade innerhalb der Zeitstudie

Die Zielgruppe

Dieses Seminar ist besonders geeignet für Mitarbeiter aus dem Bereich der Zeitwirtschaft bzw. Arbeitsvorbereitung, für Betriebsräte und REFA-Sachbearbeiter, die sich mit dem Thema Leistungsgradbeurteilung auseinandersetzen möchten.

Seminarablauf

1. Tag (8 Stunden)

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Was ist ein Leistungsgrad, wie wird er verwendet und was muss ein Zeitstudienmitarbeiter bei seiner Beurteilung tun? Diese Fragen werden zu Beginn des Seminars gestellt und nach und nach durch Einführung und Erläuterung von Begriffen wie Leistung, Wirksamkeit und Intensität erläutert.

Dabei steht immer der Praxisbezug im Vordergrund:

- Wie erkennt man den korrekten Leistungsgrad?
- Welche Fehler können gemacht werden?
- Wie kann man diese vermeiden?

Die Voraussetzungen zur Leistungsgradbeurteilung sowie die Verwendung des Leistungsgrades in der Zeitstudie sind ebenfalls Themen des Seminars. Anhand konkreter Video-Beispiele üben die Teilnehmer die Durchführung der Leistungsgradbeurteilung und die Anwendung der erlernten Kenntnisse.

Veranstaltungsdaten

Dauer	1 Tag (8 Stunden)
Kosten	360,- € zzgl. MwSt.
Referent	Dr. Werner Fricke
Seminar-ID	G S L G

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen, Kaffeepausen und Mittagessen enthalten.

Termine
Dortmund
25.06.2019

Grundlagen der

Zeitstudientechnik

Das Thema

In diesem Seminar lernen die Teilnehmer die Grundlagen der Zeitstudientechnik kennen. Dazu gehören neben dem REFA-Standardprogramm[®] für Zeitstudien die Erläuterung von grundlegenden Begriffen wie Messpunkt, Ablaufabschnitt, Zeitart, Zyklus und Epsilon.

Schritt für Schritt werden die Teilnehmer mit der Materie vertraut gemacht, führen selber einfache Zeitstudien durch und werten diese aus. Anschließend wird die Durchführung und Auswertung von Zeitstudien mit einem professionellen Zeitstudiensystem (MEZA) demonstriert.

- REFA -Standardprogramm[®] für Zeitstudien
- Zyklische Zeitstudien und deren Durchführung
- Statistische Auswertung der zyklischen Zeitstudie
- Nicht-zyklische Zeitstudien und deren Durchführung
- Gemischtzyklische Zeitstudien
- Verwendung eines elektronischen Zeitstudiensystems für die Durchführung (MEZA oder MULTIDATA)
- Auswertung und Dokumentation von Zeitstudien mit einem Zeitstudiensystem

Die Zielgruppe

Dieses Seminar ist besonders geeignet für Mitarbeiter aus dem Bereich der Zeitwirtschaft bzw. Arbeitsvorbereitung, für Betriebsräte und REFA-Sachbearbeiter, die sich einen Einblick in die Grundlagen der Zeitstudientechnik auch unter dem Aspekt der Anwendung moderner Software-Systeme verschaffen möchten.

Seminarablauf

1. Tag (8 Stunden)

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Zunächst werden die wesentlichen Grundbegriffe und der grundsätzliche Ablauf bei der Vorbereitung und Durchführung einer Zeitstudie erläutert. Anschließend führen die Teilnehmer selbst (manuell) einfache zyklische und nicht-zyklische Zeitstudien durch und werten diese von Hand aus.

Dabei werden die wichtigsten statistischen Kenngrößen (Mittelwert, Varianz, Standardabweichung) und deren Bedeutung erläutert. Die notwendige Dokumentation der Zeitstudie mithilfe des Deckblatts ist ebenfalls Thema.

2. Tag (8 Stunden)

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Am zweiten Tag wiederholen die Teilnehmer die Anwendung des Erlernen mithilfe eines Zeitstudiengerätes und setzen ein Zeitstudiensystem (Programm MEZA) für die Auswertung und Dokumentation der Daten ein. Dabei wird auch die Durchführung einer Zeitstudie anhand eines Videos erläutert.

Veranstaltungsdaten

Dauer 2 Tage (16 Stunden)

Kosten 720,- € zzgl. MwSt.

Referent Dr. Werner Fricke

Seminar-ID G S Z T

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen, Kaffeepausen und Mittagessen enthalten.

Termine

Dortmund

26.06.2019

Fachseminare

Wissen gezielt vertiefen und erfolgreich nutzen

Die Inhalte

Das DRIGUS-System bietet neben der klassischen Zeitstudienauswertung und Planzeitermittlung eine Vielzahl an Möglichkeiten, die ermittelten Prozessdaten gewinnbringend zu verwenden. Mit Hilfe der Regressionsrechnung, der Skriptprogrammierung oder der gezielten Anwendung von FORMAS können Sie in kurzer Zeit Ergebnisse erzielen, die Ihre tägliche Arbeit erheblich effizienter machen.

Im Rahmen der normalen Anwenderseminare würde eine Vertiefung dieser Themen zu weit führen. Aus diesem Grund bieten wir spezielle Fachseminare an, die Ihnen die Gelegenheit geben, tief in die Materie einzusteigen und Ihr Wissen genau dort zu erweitern, wo detaillierte Kenntnisse notwendig sind.

Die Tagesseminare bieten sowohl die Gelegenheit, Einblick in die Funktionsweise zu gewinnen als auch die Möglichkeit, die praktische Anwendung am PC zu üben.

Die Zielgruppe

Diese Seminare sind besonders geeignet für Teilnehmer, die detaillierte Kenntnisse in einem der angebotenen Fachgebiete erwerben möchten. Während das Skript- und Formularseminar in erster Linie für DRIGUS-Anwender interessant ist, vermittelt das Statistikseminar auch grundlegende Kenntnisse in der Anwendung statistischer Methoden und der Interpretation von Kenngrößen.



Wege finden

Statistik

Messreihen- und Regressionsanalyse verstehen und anwenden

Das Thema

Schwerpunkt dieses Seminars sind die Grundlagen der Messreihen- und Regressionsanalyse. Es werden sowohl die theoretischen Hintergründe der Berechnungsverfahren und die Bedeutung der statistischen Kenngrößen erläutert, als auch deren Anwendung in der Praxis mit Hilfe von Beispielen dargestellt.

- Mittelwertbildung, Messreihenanalyse
- Mehrfache nichtlineare Regressionsrechnung
- Beurteilung von Formeln mit Korrelation, Bestimmtheitsmaß, Vertrauensbereich und Testverfahren

Seminarablauf

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Nachdem die Grundlagen der statistischen Methoden und die entsprechenden Fachbegriffe eingeführt und erläutert wurden, werden unter Anwendung der Regressionsanalyse am PC Planzeitformeln ermittelt und beurteilt.

Veranstaltungsdaten

Dauer	1 Tag (8 Stunden)
Kosten	360,- € zzgl. MwSt.
Referent	Dr. Werner Fricke
Seminar-ID	F S G S

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen, Kaffeepausen und Mittagessen enthalten.

Termine
Dortmund
21.05.2019
17.09.2019

Skriptformeln

Flexible Planzeitformeln erstellen
mit der Skriptsprache in PLAZET

Das Thema

Für viele Berechnungen innerhalb der Kalkulation und Planzeitbildung ist die Berücksichtigung von Bedingungen oder die Einbindung immer wiederkehrender Prozesse unerlässlich. An dieser Stelle bietet sich der Einsatz einer Skriptsprache an, die die Verwendung einer Vielzahl von mathematischen Funktionen erlaubt.

- Aufbau von Skriptformeln
- Einflussgrößen-Abfrage, Berechnungen
- Bedingungen und Programmschleifen
- Kombination von Planzeitbausteinen mit Skriptformeln

Seminarablauf

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Zunächst lernen die Teilnehmer die Grundstruktur von Skriptprogrammen kennen. Mit Hilfe einfacher Beispiele werden die wichtigsten Elemente erläutert und angewendet. Nachdem die ersten Skriptformeln erstellt und getestet wurden, wird der konkrete Praxisbezug durch Beispiele am Standardtext erarbeitet.

Veranstaltungsdaten

Dauer	1 Tag (8 Stunden)
Kosten	360,- € zzgl. MwSt.
Referent	Björn Schreiber
Seminar-ID	F S S K

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen,
Kaffeepausen und Mittagessen enthalten.

Termine
Dortmund
22.05.2019
18.09.2019

Formulare

Bildschirm- und Druckausgaben
gestalten mit FORMAS

Das Thema

Mit FORMAS können nicht nur Bildschirm- und Druckausgaben im DRIGUS-System gestaltet werden. Die Möglichkeit, neue Datenfelder zu erzeugen, Berechnungen durch Formelfelder zu hinterlegen und Import- und Exportschnittstellen zu definieren, eröffnet Ihnen weitreichende Gestaltungsmöglichkeiten.

- Bildschirm- und Druckmasken gestalten
- Tabellen erstellen als Bildschirm- und Druckausgabe
- Daten- und Formelfelder anlegen und verwalten
- Definition von Export- und Importschnittstellen

Seminarablauf

Beginn 9:00 Uhr, Ende ca. 17:00 Uhr

Die Teilnehmer gestalten einfache Bildschirm- und Druckausgaben und lernen so die Struktur und die Funktionen des Programmes FORMAS kennen. Anhand neu erstellter Datenfelder wird die Formelfunktion erläutert. Die Definition einer Exportschnittstelle und die Einbindung einer externen Datenquelle (z.B. Excel-Tabelle) bilden den Abschluss des Seminars.

Veranstaltungsdaten

Dauer	1 Tag (8 Stunden)
Kosten	360,- € zzgl. MwSt.
Referent	Björn Schreiber
Seminar-ID	F S F O

In der Gebühr sind Tagungsunterlagen,
Kaffeepausen und Mittagessen enthalten.

Termine

Dortmund
23.05.2019
19.09.2019

Veranstaltungsdaten

Veranstalter

DRIGUS Systeme GmbH
Semerteichstraße 100
44263 Dortmund

Tel. (02 31) 42 78 9-0
Fax (02 31) 42 78 9-55
www.drigus.de

Seminarorte in Dortmund

Parkhotel Wittekindshof
Westfalendamm 270
44141 Dortmund
Tel. (02 31) 51 93-0
Parkhotel-Wittekindshof.de

Hotel Ambiente
hotel-ambiente.info

L'Arrivée Hotel & Spa
hotel-larrivee-dortmund.de

Anmeldung

Bitte senden Sie die ausgefüllte Anmeldekarte per Post oder per Fax an die DRIGUS GmbH. Die Anmeldung kann auch telefonisch, per Email oder über unsere Internetseite erfolgen. Nach der Anmeldung erhalten Sie von uns eine Bestätigung.

Übernachtung

In der Regel ist in den Veranstaltungshotels unter dem Stichwort „DRIGUS“ ein Zimmerkontingent reserviert.

Teilnahmegebühr, Rücktritt

In den Teilnahmegebühren sind Veranstaltungsunterlagen, Teilnahmebescheinigung, Pausengetränke und Mittagessen enthalten. Bei den mehrtägigen Seminaren zusätzlich ein Abendessen. Absagen bis zu 14 Tage vor Seminarbeginn sind kostenfrei. Danach werden die vollen Tagungsgebühren in Rechnung gestellt und Sie erhalten von uns unaufgefordert die Tagungsunterlagen per Post.

Anmeldung

Infoveranstaltung

Datum		Ort	
-------	--	-----	--

Seminar / Workshop

Sem.-ID		Datum	
Sem.-ID		Datum	
Sem.-ID		Datum	

Teilnehmer

Name	
Vorname	
Titel	
Firma	
Abteilung	
Straße	
PLZ/Ort	
Telefon	
Fax	
Email	

Ich möchte an den oben angekreuzten Veranstaltungen teilnehmen und melde mich hiermit verbindlich an.

Ort / Datum

Unterschrift



DRIGUS Systeme GmbH
Semerteichstraße 100
44263 Dortmund

Fax-Anmeldung bitte an:

DRIGUS GmbH

Fax (02 31) 42 78 9-55