



gds AG
Robert-Linnemann-Str. 17
48336 Sassenberg
Germany

Telefon +49 (0) 2583 /301-3000
Telefax +49 (0) 2583/301-3300
www.gds.eu

global document solutions

Pressemitteilung

gds AG unterstützt Technische Redaktionsassistenten bei ihrer Ausbildung

Sassenberg – 29. März 2010: Die gds AG stellt dem Oberstufenzentrum für Informations- und Medizintechnik (OSZ IMT) in Berlin ein umfangreiches Softwarepaket zur Verfügung, das aus dem Redaktionssystem docuglobe und dem Terminologiewerkzeug docuterm besteht. Damit engagiert sich das westfälische Unternehmen für angehende Technische Redaktionsassistenten, die so den Umgang mit Redaktions-, Konstruktions- und Dokumentenmanagement-Systemen lernen. Aus Anlass der offiziellen Übergabe wurde im OSZ IMT nun der gds-Schulungsraum feierlich eingeweiht.

Die dreijährige Theorie- und Praxisausbildung in der Berufsfachschule für Technische Redaktion umfasst zudem technologisches Grundlagenwissen in den Bereichen Maschinen- und Gerätetechnik, Gebäudetechnik, Elektro- und Automatisierungstechnik sowie Grundlagen des Programmierens. So wird ein unmittelbares Zusammenwirken von technischem Sachverstand und dem visuellen Darstellen komplexer technischer Zusammenhänge vermittelt. Neben der beruflichen Qualifikation „Technische/r Redaktionsassistent/in“ erhalten die Absolventen auch die Fachhochschulreife, mit der sie an einer Hochschule bzw. Fachhochschule studieren können.

„Wir sehen dieses neue Ausbildungsangebot als wichtigen Impuls für die fortschreitende Professionalisierung der Technischen Dokumentation und sind gerne bereit die Pionierarbeit des OSZ IMT mit unseren Lösungen zu unterstützen“, so gds-Cosultant Volker Granacher, der das Projekt begleitet.

Durch das Arbeiten mit den Softwarelösungen aus dem Hause gds haben die Schülerinnen und Schüler bereits in der Ausbildungsphase den Vorteil, Werkzeuge kennen zu lernen, mit denen sie in ihrem späteren Berufsleben täglich umgehen werden. In überschaubaren und praxisorientierten Projekten tasten sich die Auszubildenden an die tatsächliche Arbeitsanforderung heran und bekommen einen tiefgreifenden Einblick in den Arbeitsalltag in der Technischen Redaktion.

Ausschlaggebend bei der Auswahl des Systems war vor allem die intuitive Bedienung von docuglobe und docuterm. „Die anspruchsvolle Ausbildung lässt unseren Schülern wenig Zeit, sich in Systeme einzuarbeiten. Vor diesem Hintergrund sind die gds-Lösungen die idealen Werkzeuge, denn sie bieten hervorragende Funktionalität und bilden die gesamte Prozesskette der Technischen Dokumentation ab. Somit erzeugen wir maximalen Nutzen bei minimalem Lernaufwand“, so Bernd Gebel, Leiter des Bereichs Fachspezifische Kommunikation am Oberstufenzentrum.

Über global document solutions: (gds.eu)

Kunden der gds AG nutzen vielfältige Lösungen für die Technische Dokumentation. Als Software-Entwickler vertreibt gds die Redaktionsumgebung docuglobe, die mit MS Word als Editor arbeitet. Basierend auf dem Prinzip der Modularisierung senkt docuglobe die Kosten für produktbegleitende Unterlagen nachweislich um 50 bis 70%. Mit dem Terminologie-Werkzeug docuterm bietet gds eine Lösung zur Sicherstellung konsistenter Benennungen.

Im Dienstleistungsbereich documate nutzen Kunden komplexe Serviceleistungen: Technische Redaktion, Übersetzung und Grafik. Von der Auslagerung kleiner Dokumentationsprojekte bis hin zum vollständigen Outsourcing der Technischen Dokumentation. Nicht zuletzt reduzieren die Kunden durch documate ihr Haftungsrisiko in diesem sensiblen Bereich. Abgerundet wird das Angebot durch docuconsult, dem Fachbereich für Analyse, Beratung, Schulung, Workshops und Seminaren, jeweils mit dem Fokus auf aktuelle Entwicklungen in der Technischen Dokumentation.

Ihre Redaktionskontakte:

gds AG
Robert-Linnemann-Str. 17
D-48336 Sassenberg
Jascha Kolter
Telefon: +49 2583 301-1618
jascha.kolter@technotrans.de

good news! GmbH
Nicole Körber
Kolberger Str. 36
D-23617 Stockelsdorf
Telefon: +49 451 88199-12
nicole@goodnews.de