

IN DIESER AUSGABE

1. [AMELIO Logic Discovery: COBOL und PL/I verstehen](#)

2. [Jagd auf den Technologie-Zoo](#)

3. [Delta ADS-Plugin für Microsoft Visual Studio 2022 verfügbar](#)

4. [Eisberg voraus ...](#)

Kontaktieren Sie uns

Delta Software Technology GmbH
 Eichenweg 16
 57392 Schmallenberg
 Deutschland

Telefon +49 2972 9719-0
 Fax +49 2972 9719-60
 E-Mail info@delta-software.com

delta-software.com



Mehr Newsletter und unsere Newsletter-Verwaltung finden Sie unter:

delta-software.com/newsletter

1 AMELIO Logic Discovery: COBOL und PL/I verstehen

Welcher Entwickler wünscht sich das nicht?

Eine übersichtliche Darstellung für große und komplexe Anwendungen, damit man die Logik und Implementierung einfach und direkt verstehen kann?



Erfahren Sie wie Ihnen AMELIO Logic Discovery dabei hilft komplexe Anwendungen zu verstehen, Wissen zu dokumentieren und einen Wissenstransfer unterstützt.

Am 23. Juli 2022 haben wir ein neues Release sowie einen neuen Flyer von AMELIO Logic Discovery freigegeben.

Weitere Informationen hier:
<https://delta-software.com/link.php?de-6953>

2 Jagd auf den Technologie-Zoo

Automatischer Technologiewechsel mit AMELIO Modernization Platform

Enthält Ihre Anwendung auch Technologie-Krokodile oder -Dinosaurier?

Enthält sie also verschiedene Technologien für ein und dieselbe Aufgabe oder veraltete Technologien, die eine effiziente Wartung und Weiterentwicklung der Anwendung erschweren oder eine Modernisierung gar verhindern?

Dann zeigen wir Ihnen hier, wie wir mit AMELIO in Ihrem Technologie-Zoo aufräumen können und automatisiert Technologien konsolidieren und austauschen und das parallel zum laufenden Betrieb.



Lesen Sie unseren Artikel dazu:
<https://delta-software.com/link.php?de-6328>

3 Delta ADS-Plugin für Microsoft Visual Studio 2022 verfügbar

Mit ADS on Visual Studio können Sie Ihre Arbeitsumgebungen für die Anwendungsentwicklung vereinheitlichen. ADS on Visual Studio integriert alle ADS-Werkzeuge nahtlos in Ihre individuelle Entwicklungsumgebung.





Dieses Plugin steht Ihnen nun auch für Microsoft Visual Studio 2022 zur Verfügung.

Neben Visual Studio steht Ihnen das Plugin auch für Eclipse-basierte Entwicklungsumgebungen zur Verfügung wie z.B. Micro Focus Enterprise Developer for z. Die ADS-Plugins sind Deltas moderne, integrierte Entwicklungsumgebungen (IDE) für die effiziente Entwicklung und Pflege von COBOL- und PL/I-Anwendungen mit Delta ADS.

Weitere Informationen finden Sie hier:
<https://delta-software.com/link.php?de=6306>

Einheitliche Entwicklungsumgebung für unterschiedliche Programmiersprachen

Eine einheitliche Prozesssteuerung und Entwicklungsumgebung für die verschiedenen Programmiersprachen ist das Ziel vieler Unternehmen. Die Bedag Informatik AG modernisiert ihre Entwicklungsumgebung und vereint die (Viacar-) Entwicklung in C# und Delta ADS for COBOL in einem .NET-Framework unter Microsoft Visual Studio.



Lesen Sie hier mehr:
<https://delta-software.com/link.php?de=6291>



4 Eisberg voraus ...

- Ihre COBOL- oder PL/I-Spezialisten gehen in Rente?
- „Alte“ Programme sind nicht mehr verständlich?
- Sie wollen oder müssen den Mainframe verlassen?
- JAVA ist die neue Strategie?

Unser Kollege Hans Nickessen berichtet in seiner Serie über mögliche Strategien, wie der Wissenstransfer, ein Plattformwechsel oder eine Anwendungsmodernisierungen effizient, sicher und kostengünstig gelingen können.



„Eisberg voraus!“ - Hier geht es zum Einstieg in die Serie:



Eisberg voraus: Wie Sie Ihre COBOL oder PL/I-Anwendungen erfolgreich ohne Eisberg in die Zukunft bringen

Was tun, wenn Ihre Spezialisten in Rente gehen? Wenn App-Entwickler innerhalb kürzester Zeit ein vorzeigbares Programm auf dem Tablet zeigen oder die Buchhaltung den Kopf schüttelt über die Wartungsrechnung für den Mainframe. Wenn der Vorstand dann auch noch alles strategisch in Frage stellt, wird es Zeit zu handeln. Ihre Aufgabe ist es, dem Eisberg auszuweichen. Lesen Sie in dieser fünfteiligen Serie, wie Sie Ihre „Alt“-anwendungen ohne den Eisberg zukunftssicher machen.

[Download](#) Eisberg voraus: Wie Sie Ihre COBOL oder PL/I-Anwendungen erfolgreich ohne Eisberg in die Zukunft bringen

Eisberg voraus: Wissenstransfer - Das Fundament sichern, wiederverstehen und weitergeben (Teil 2)

Diese drei Vorgehen sind die Voraussetzung, um Ihre bisher getätigten Investitionen zu sichern, Ihre Anwendungen effizient zu warten und optimal zu nutzen. Und abschließend diese Anwendungen erfolgreich zu modernisieren und zukunftssicher zu halten.

[Download](#) Eisberg voraus: Wissenstransfer - Das Fundament sichern, wiederverstehen und weitergeben (Teil 2)