

Online Lernen und Lehren

Artikel vom **26. Oktober 2023** Ausbildung

Die <u>Schweizer Smedex AG</u> bietet eine ausgereifte Komplettlösung für das E-Learning in Rettungsdienst an. Dies sind Online-Kurse und ein Lernmanagement-System für Rettungssanitäter bis Notfallsanitäter. Lerninhalte lassen sich einfach erstellen und das Teilen von Lektionen mit anderen Organisationseinheiten ist ebenfalls möglich.



 $\label{eq:Smedex-die} Smedex-die \ E-Learning \ Komplettlösung \ für \ Rettungsorganisatio. \ Feuerwehr \ und \ Leitstelle \ (Bild: \ Smedex).$

Smedex ist eine E-Learning-Komplettlösung. Mit ihr lassen sich Mitarbeiterschulungen online durchführen oder Präsenzveranstaltungen ergänzen und unterstützen. Ein entscheidender Vorteil dabei: Das Lernen ist zeitlich und örtlich flexibel und die

Präsenzzeiten für Schulungen werden wesentlich reduziert. Zahlreiche Funktionen erleichtern dabei die Arbeit rund um das Thema Schulung und Fortbildung. Neben den bereits bestehenden Lerneinheiten können eigene, individuelle Lerninhalte mit Erfolgskontrolle online erstellt werden – ohne Installation, direkt im Browser. Auf diese Weise lassen sich unter anderem Instruktionen, Pflichtunterweisungen und Schulungen zum Thema Arbeitssicherheit mit Smedex ergänzen.

Jederzeit online einsehbar

Ein weiterer Vorteil der Online-Lösung: Der Fortbildungs-Status und alle hinterlegten Bildungsnachweise jedes einzelnen Mitarbeiters sind jederzeit online einsehbar; der klassische Präsenzunterricht lässt sich einfach mit der Komplettlösung organisieren sowie verwalten und dadurch reduziert sich der Administrationsaufwand deutlich. Hunderte Mitarbeitende zu schulen, erfordert einen hohen Organisations- und Dienstplanungsaufwand. Gerade dann, wenn in mehreren Schichten mit Alarmbetrieb gearbeitet wird. Es kann vorkommen, dass Einsatzkräfte kurzfristig ausrücken und sie deshalb Schulungen oder Übungen unterbrechen und später erneut beginnen müssen. Dadurch dass das E-Learning-System die Vermittlung von Lerninhalten zeitlich und örtlich unabhängig macht, können die Mitarbeitenden die Weiterbildungen an ihre individuellen Abläufe und Tagesaufgaben anpassen und die Lerneinheiten dann absolvieren, wenn sie Zeit dafür haben. Im Fall eines Einsatzes lassen sich die Einheiten sogar unterbrechen und später an der gleichen Stelle fortsetzen. Das skalierbare E-Learning-System erlaubt es zudem, die Dokumentation zentral voreinzustellen und auf weitere Organisationseinheiten verteilen. Verantwortlichkeiten sind klar geregelt, so dass sich die jeweils zuständigen und dazu autorisierten Mitarbeitenden schnell einen Überblick über den Stand der absolvierten Fortbildungsstunden z. B. in einer Feuerwache, den Feuerwachen im Direktionsgebiet oder in der Branddirektion verschaffen können.



Die Smedex- Lösung ist absolut selbsterklärend. Die Lernenden finden sich gut zurecht in der Menüführung und können Inhalte intuitiv bearbeiten (Bild: Smedex).

Schulungen für Mitarbeitende lassen sich mit Smedex inklusive Lernerfolgskontrolle einfach erstellen und den Mitarbeitenden zuweisen – die Lerninhalte können dann bequem per Computer, Tablet oder Smartphone zeitlich und örtlich unabhängig bearbeitet werden. Die Liste der Themen, die in Rettungsorganisationen, in Kliniken und

in anderen beteiligten Organisationen zu schulen sind, ist lang: von der richtigen Handhabung persönlicher Schutzausrüstung bis zur Einweisung in neu beschafftes, noch unbekanntes Equipment. Schulungen oder Instruktionen, die beispielsweise innerhalb einer Präsentation vorhanden sind, lassen sich schnell und mit wenig Aufwand als Lerneinheit aufbereiten, damit sie zeitnah allen zur Verfügung stehen. Mit den in Smedex selbst erstellten, organisationsspezifischen ELearning- Einheiten können sich Mitarbeitende oder Mitglieder von Organisationen dieses Wissen zeit- und ortsunabhängig aneignen, inklusive Lernerfolgskontrolle und Abschlussdokumentation. Online Lernen und Lehren

Details:

Unternehmen nutzen Smedex u. a. in folgenden Bereichen: • Einarbeitung von neuen Mitarbeitern • Datenschutz-Schulung • Jährliche Unterweisung entsprechend den Unfall-Verhütungsvorschriften (UVV) • Geräteschulung • Softwareschulung • Reanimationsschulung • Für diverse Instruktionen • Zur Vorbereitung auf klassischen Präsenzunterricht • Wiederholungsunterweisungen, z. B. Medikamente, Algorithmen

Hersteller aus dieser Kategorie

rescue-tec GmbH & Co. KG
Oberau 4-8
D-65594 Runkel-Ennerich
06482 608900
info@rescue-tec.de
www.rescue-tec.de
Firmenprofil ansehen

© 2025 Kuhn Fachverlag