





Kompetenz und Bewusstsein der Mitarbeiter stärken, um Wissen der Organisation zu sichern











Unternehmen sind dann produktiv, wenn die Mitarbeiter qualifiziert und motiviert sind. Ein effektives Schulungsmanagement ist der Schlüssel dazu. DalM® unterstützt alle Phasen der Qualifizierung von Mitarbeitern und unterstützt die systematische Identifikation von Schulungsbedarfen.









Schulungsmanagement









Schulung

DalM[®] unterstützt alle Phasen von Schulungsmaßnahmen. Von der Bedarfsermittlung aus Stellenprofilen, über die Planung, Vorbereitung und Durchführung bis zu der dokumentierten Nachweisführung und Verwaltung aller entstandenen Aufzeichnungen.



Schulungsteilnehmer

Die Teilnehmer können einer Schulungsmaßnahme zugeordnet und bis zum erfolgreichen Abschluss begleitet werden.

Die Wirksamkeit und die Ergebnisse von Schulungen sind jederzeit auswertbar.



Mitarbeiter

Mitarbeiter im Scoping können einfach verwaltet und Aufgaben zugeordnet werden. Schulung- und Prüfungstermine, Teilnahmebescheinigungen, Zertifikate oder Nachweise können in Mitarbeiterakten gesammelt werden.



Stelle

Rollen werden hierarchisch erzeugt und mit Stellenbeschreibung verknüpft. Aus der Definition der Stellen lassen sich Organigramme, Managementteams oder eine Übersicht der Beauftragungen automatisch erzeugen und aktualisieren. Schulungen können Stelleninhabern oder einzelnen Mitarbeitern zugewiesen werden.







Highlights

Kompetenzprofile als Vorgabe für die integrierte Schulungsplanung

Automatische Erzeugung von Teilnehmerlisten und Teilnahmebestätigungen

Einfache Integration von Tests und Prüfungen mit den Ergebnissen zum Nachweis der Wirksamkeit

Zentraler Schulungskalender über alle Normen

Anbindung von Drittsystemen

Webinare und Videoaufzeichnungen direkt mit den Schulungsnachweisen in DalM® verfügbar Auswertungen der Schulungsmaßnahmen nach Norm, Mitarbeiter oder Standort

Laufende Planung der Schulungsmaßnahmen

Effiziente Verwaltung externer und interner Schulungen, Schulungsteilnehmer und Nachweise



