# Basissystem



#### Umweltbeauftragter

Vergeben Sie modulspezifische Benutzer-Rechte.

Spezifizieren Sie Standorte, Mitarbeiter und Verantwortungen.

Passen Sie das Benachrichtigungssystem an Ihre Bedürfnisse an.

Verwalten aktualisieren und archivieren Sie Dokumente und Dateien.

Im Basis-System schlägt das Herz von Umweltcockpit. Hier werden die Fach-Module eingefügt und die Verwaltungsaufgaben gebündelt.





# **Basissystem**



Mit dem Basis-System verwalten Sie Umweltcockpit. Hier nehmen Sie alle Einstellungen vor und passen die Software an Ihren Betrieb an.

Damit Umweltcockpit Ihr Unternehmen kennt, müssen Sie die vorhandene Aufbau-Organisation in das System übertragen. So lasssen sich Standorte, Anlagen, Prozesse etc. mit unterschiedlichen Eigenschaften definieren.

# Verwalten Sie Ihr Umweltmanagement zentral.

In der Rollen- und Rechte-Verwaltung bestimmen Sie, wer mit welchen Rechten auf Umweltcockpit zugreifen kann. Sensible Informationen und Einstellungen können so geschützt werden. Umweltcockpit verwaltet die zugeh örigen Dateien über ein versionierbares Dokumenten-Management . Der Bereich Benachrichtigungen erlaubt die Anpassung der Hinweise, Warnungen und Informationen, mit denen Sie Umweltcockpit im laufenden Betrieb unterrichtet.

#### Vorteile

Einfache Anpassung an zentraler Stelle durch die Verantwortlichen.

Rollen- und Rechte-Management sichert sensible Daten und verhindert unbefugte Zugriffe.

Verwaltungsaufgaben können vom Umweltbeauftragten an Fachleute, z.B. den Werksleiter, abgegeben werden.

Umweltcockpit verwaltet Dokumente revisionssicher an zentraler Stelle. Mit Leserechten schützen Sie Ihre sensiblen Informationen.

#### Aus der Praxis

Das Unternehmen ABC-Industrie-GmbH gliedert einen neuen Standort Akazienallee ein. Der Umweltbeauftragte, Herr Umwolf, legt zunächst den neuen Werksleiter Herr Werkert und dessen Abteilungsleiter im System an und bestimmt die Zugriffsrechte. Anschließend wird der Standort angelegt und Herr Werkert als Verantwortlicher zugewiesen.

Von jetzt an kann auch der Werksleiter den Standort spezifizieren. Herr Werkert wiederum legt die wesentlichen Anlagen und Prozesse an und teilt sie unter seinen Fachleuten auf, welche die fehlenden Eigenschaften der Einheiten vervollständigen.



# Modul Anlagenmanagement



#### Umweltbeauftragter

Hinterlegen Sie wichtige technische Daten wie: Verbrauchs- und Leistungswerte, Wartungszyklen, Seriennummer etc.

Planen Sie die Umsetzung, Wartung und Überwachung von Anlagen, in dem Sie Aufgaben, Termine und Vorgaben für einzelne Mitarbeiter. festlegen.

Kontrollieren Sie die Ausführung von Aufgaben und deren Ergebnisse in einer Übersicht.

#### Mitarbeiter

Fragen Sie technische Informationen zu Anlagen und deren Betrieb mit einem Klick ab.

Informieren Sie sich über die Ihnen zugewiesenen Aufgaben und Termine.

Im Anlagenmanagement verwalten Sie Ihre Gebäude und technischen Anlagen. Umweltcockpit unterstützt Sie bei der Wartung und Überprüfung. Steuern Sie jetzt Ihr Unternehmen mit noch mehr Tiefgang.





# Modul Anlagenmanagement



Umweltcockpit erlaubt die detaillierte Spezifikation von Anlagen und verknüpft sie mit Ihrer Aufbau-Organisation. Sie können alles von einer Fertigungslinie bis hin zu einer Bohrmaschine abbilden. Jeder Anlage lassen sich spezifische technische Eigenschaften und Dokumente zuordnen

# Umweltcockpit wird Ihr digitales Anlagenkataster

Umweltcockpit unterstützt Sie bei der Wartung und Überwachung Ihrer Anlagen. So lassen sich Aufgaben und Termine planen und einzelnen Mitarbeitern zuweisen. Darüber hinaus können Sie Fristen und Vorgaben festlegen. Umweltcockpit informiert selbständig die zugewiesenen Mitarbeiter und kontrolliert Ihre Vorgaben. Zyklische Termine müssen nur einmal angelegt werden. Als Umweltbeauftragter können Sie in Umweltcockpit diese Aufgaben an andere Benutzer, wie z.B. den Abteilungsleiter delegieren.

#### Vorteile

Planen Sie Wartung und Überwachung für Ihren Anlagenbetrieb in Umweltcockpit. Die Software koordiniert Ihre Mitarbeiter, überwacht Ihre Vorgaben und warnt Sie bei Frist- oder Grenzwert-Überschreitungen.

Führen Sie ein digitales Anlagenkataster mit all seinen Vorteilen: Zentrale Verwaltung, einfache Datenpflege, Kontroll- und Hinweisfunktion, Suchergebnisse auf Knopfdruck, Verknüpfung von Informationen etc.

Umweltcockpit bietet Ihnen eine laufend aktualisierte Übersicht über Ihre Anlagen und deren Betrieb. So können Sie Ihr Unternehmen mit mehr Tiefgang steuern.

#### **Aus der Praxis**

Das Unternehmen ABC-Industrie-GmbH ersetzt am Standort Akazienallee den Abwasserfilter. Herr Abteilorenz, der zuständige Abteilungsleiter, legt den Wasserscheider im System an. Der für die Wartungen zuständige Mitarbeiter wird über das System der Anlage zugeordnet.

Um die neue Maschine im Auge zu behalten, ergänzt Herr Abteilorenz für die erste Betriebswoche noch eine tägliche Messung. Anschließend ordnet er das PDF-Dokument mit der Betriebsanweisung dem Abwasserfilter hinzu.

Als die ersten Messergebnisse größere Schwankungen aufweisen, verlängert er mit wenigen Klicks die Beobachtungsphase um eine weitere Woche.



# **Modul Audit**



#### Umweltbeauftragter

Planen Sie Maßnahmen und Berichte für neue und laufende Zertifizierungen.

Verteilen Sie die notwendigen Aufgaben und Termine an Ihre internen und externen Mitarbeiter.

Überwachen Sie den Erfolg Ihrer Maßnahmen über die zugehörigen Übersichten.

#### Mitarbeiter

Informieren Sie sich in einer Übersicht über den Stand der Zertifizierung und die Ihnen zugewiesenen Aufgaben und Termine.

Melden Sie erledigte Aufgaben, Messergebnisse und Berichte an Umweltcockpit zurück.

Rufen Sie mit einem Klick Dokumente und Ansprechpartner ab.

Planen Sie alle Phasen Ihrer Umwelt- und Qualitäts-Zertifizierungen mit Umweltcockpit und verfolgen Sie direkt die Umsetzung. Jetzt können Sie unmittelbar auf Verzögerungen reagieren.





# **Modul Audit**



Das Modul Audit begleitet Sie durch alle Phasen der Zertifizierung. Mit Ihrer Planung legen Sie die Aufgaben und Termine für die einzelnen Mitarbeiter und Auditoren fest.

# Umweltcockpit Audit ist für ISO 14.001 und 9.001 vorbereitet

Alle Beteiligten werden in Ihrer persönlichen Übersicht und per Email/SMS über ihre Aufgaben informiert. Verfolgen Sie die Umsetzung Ihrer Maßnahmen in einer Übersicht. Umweltcockpit weist Sie selbständig auf versäumte Fristen und fehlgeschlagene Maßnahmen hin.

Die Fragenkataloge zu ISO 14.001 und 9.001 sind bereits angelegt und lassen sich individuell anpassen. Darüber hinaus bietet Umweltcockpit die Möglichkeiten, eigene Fragenkataloge zu definieren und wiederzuverwenden.

#### Vorteile

Zentrale Planung und Überwachung erlauben eine zügige Reaktion auf Fehlentwicklungen und verkürzen so den gesamten Zertifizierungsprozess.

Koordinieren Sie Mitarbeiter und Externe Auditoren über ein einheitliches System.

Speichern Sie die Fragekataloge abgeschlossener Audits als Favoriten und greifen Sie zu einem späteren Zeitpunkt darauf zurück.

Umweltcockpit lässt Ihnen in der Gestaltung Ihrer Audits freie Hand. Sie können beliebige Zertifizierungen abbilden, die auf Fragekatalogen, Terminen, Maßnahmen und Berichten beruhen.

#### **Aus der Praxis**

Im Unternehmen ABC Industrie GmbH steht das alljährliche ISO 14.001-Audit an. Herr Umwolf, der Umweltbeauftragte, plant die notwendigen Schritte am Standort Akazienallee für das kommende Jahr.

Anhand der Dokumentation des Vorjahres-Audit wählt er die Schwerpunkte für die anstehende Prüfung: In der Logistik-Abteilung muss die Umweltleistung besser dokumentiert werden. Herr Umwolf gibt die entsprechenden Fragen vor und legt die Termine für die Mitarbeiter und den externen Auditor fest.



# Modul Gefahrstoffe



#### Umweltbeauftragter

Legen Sie neue Gefahrstoffe an und ordnen Sie die zugehörigen Standorte und Anlagen zu.

Umweltcockpit erinnert Sie an Ihre Aktualisierungspflicht und bereitet Anfragen an die Hersteller vor

Verwalten Sie die lokale Online-Referenz mit allen Gefahrstoffen.

#### Mitarbeiter

Informieren Sie Sich zu einem Gefahrstoff über eine direkte Verknüpfung.

Vergleichen Sie bei einer Inventur den Sollbestand in Umweltcockpit mit Ihrem Lagerbestand.

Umweltcockpit meldet sich bei Ihnen, wenn die für Sie relevanten Informationen eines Gefahrstoffes geändert wurden

Umweltcockpit verhindert systematisch fahrlässigen Umgang mit Gefahrstoffen durch eine Auto-Aktualisierung, die Überwachung von Vorgaben, die Verbindung mit Hinweisen und verknüpften Datenblättern an allen relevanten Stellen.





# Modul Gefahrstoffe



Das Modul Gefahrstoffen bietet Ihnen alle Vorteile eines digitalen Katasters. Verwalten Sie Ihre Gefahrstoffe zentral oder nach Standort in Umweltcockpit.

# Machen Sie Ihr Gefahrstoffkataster digital

Legen Sie Gefahrstoffe mit allen notwendigen Daten und Dokumenten an. Dazu können Sie auch auf angebundene Referenz-Datenbanken zurückgreifen. Sie können die Datensätze jederzeit pflegen und archivieren.

Das System informiert betroffene Mitarbeiter über Veränderungen im Gefahrstoffregister. Umwelt-cockpit unterstützt Sie bei der Aktualisierung Ihrer Datenblätter, indem es Sie an Fristen erinnert und Anfragen an die Hersteller vorbereitet.

Mit Umweltcockpit dokumentieren und überwachen Sie Ihren Gefahrstoff-Bestand.

#### Vorteile

Die Prüfungen in Umweltcockpit sichert Sie gegen Versäumnisse bei Fristen und Aktualisierungen ab.

Schaffen Sie Transparenz durch einfachen Zugriff, die Verlinkung von relevanten Dokumenten im System, die Übersichten zu Daten und Bestand und Email/SMS-Hinweise.

Vorbereitet für die Gefahrstoff-Schutzstufen und R-, S-, P- und H-Sätze.

Greifen Sie auf eine Stoffdatenbank mit über 5000 Einträgen zurück.

#### **Aus der Praxis**

Das Unternehmen ABC Industrie GmbH verwendet hunderte von Gefahrstoffe in der Produktion. Herr Werkert, der Werksleiter am Standort Akazienallee wird von Umweltcockpit auf notwendige Aktualisierung mehrerer Gefahrstoff-Datenblätter hingewiesen.

In seinem Email-Eingang findet er für zwölf Lieferanten vorbereitete Emails mit Anschreiben und eine Liste der fraglichen Gefahrstoffe. Nur bei einer Email muss er den Standardtext anpassen. Als er die Daten zwei Tage später einpflegt, verlängert Umweltcockpit die Frist bis zur nächsten Aktualisierung automatisch um ein weiteres Jahr.



# Modul Genehmigungen



#### Umweltbeauftragter

Verschaffen Sie sich einen Überblick zum aktuellen Stand bei der Umsetzung gesetzlicher Vorschriften.

Verwalten Sie Ihre Genehmigungen in Umweltcockpit für das gesamte Unternehmen.

Planen Sie die Umsetzung, indem Sie Aufgaben, Termine und Vorgaben für einzelne Mitarbeiter festlegen.

Kontrollieren Sie die Ausführung und Ergebnisse von Aufgaben und gewinnen Sie Übersicht.

#### Mitarbeiter

Informieren Sie sich in einer Übersicht über die Ihnen zugewiesenen Aufgaben und Termine.

Melden Sie erledigte Aufgaben, Messergebnisse und Berichte an Umweltcockpit zurück.

Lassen Sie sich von Umweltcockpit durch den Paragraphendschungel führen. Verwalten Sie Ihre Genehmigungen, planen Sie die Umsetzung der zugehörigen Nebenbestimmungen und kontrollieren Sie die Ergebnisse von Messungen und Begehungen.





# Modul Genehmigungen



Alle Prozesse rund um den Bereich der betrieblichen Genehmigungen laufen in diesem Modul zusammen. Nach dem Übertragen der Daten verknüpfen Sie die Genehmigung mit einem oder mehreren Standorten sowie dem verantwortlichen Benutzer.

# Planen und überwachen Sie alle Genehmigungen mit wenigen Klicks

Um die rechtlichen Anforderungen umzusetzen, lassen sich in Umweltcockpit alle notwendigen Aufgaben planen: Sie weisen einzelnen Mitarbeitern Aufgaben und Termine zu, in dem Sie Fristen, Vorgaben und zyklische Wiederholungen festlegen. Anschließend informiert Umweltcockpit die jeweiligen Mitarbeiter.

Die Umsetzung überwachen Sie in einer Übersicht zu geplanten und erledigten Aufgaben. Umweltcockpit kontrolliert Ihre Vorgaben und meldet sich bei Unregelmäßigkeitenper Email oder SMS.

# Vorteile

Vermitteln Sie sich mit der integrierten Aufgaben- und Termin-Übersicht einen schnellen Überblick über den aktuellen Stand im Betrieb.

Planen Sie die Umsetzung der gesetzlichen Vorschriften in Umweltcockpit. Die Software koordiniert Ihre Mitarbeiter, überwacht Ihre Vorgaben und verhindert unbefugte Eingriffe.

Umweltcockpit warnt Sie selbständig bei Fristversäumnissen und Grenzwertüberschreitungen per Email oder SMS.

Öffnen Sie relevante Dokumente zu Genehmigungen mit einem Klick.

#### Aus der Praxis

Für die neue Produktionslinie ist eine Betriebserlaubnis erteilt worden. Herr Werkert, der zuständige Werksleiter, legt die Genehmigung mit allen Schriftstücken an.

Anschließend plant er die vorgeschriebenen Wartungs- und Messtermine für seine Mitarbeiter. Für die Messungen definiert er engere Grenzwerte als vorgeschrieben, damit Umweltcockpit ihn frühzeitig warnt.

In den folgenden Wochen wird er von Umweltcockpit häufiger auf Grenzwertüberschreitungen hingewiesen – bis die Produktionslinie richtig eingestellt ist.



# Modul Öko-Controlling



#### Umweltbeauftragter

Analysieren Sie Ihre Umweltleistung über tagesaktuelle Kennzahlen.

Klopfen Sie Betriebsprozesse auf versteckte Einsparpotenziale ab.

Definieren Sie Zielwerte in Ihrer Umweltstrategie und verfolgen Sie die Entwicklung.

Visualisieren Sie Ihre Ergebnisse als Diagramme, Tabellen und Reports.

#### Geschäftsleitung

Analysieren Sie detailliert und umfassend die Umweltleistung Ihres Unternehmens.

Steuern Sie Ihr Unternehmen durch angesetzte Zielwerte für Kennzahlen.

Erstellen Sie frei definierbare Reports basierend auf aktuellen Werten.

Durchleuchten Sie Ihr Unternehmen mit Kennzahlen und spüren Sie verdeckte Einsparpotentiale auf. Geben Sie Ihren Kennzahlen Zielwerte vor und steuern Sie Ihr Unternehmen präziser.





# Modul Öko-Controlling



Vorteile

Entdecken Sie mit Kennzahlen versteckte Einsparpotentiale.

Steuern Sie die betriebliche Entwicklung über die Definition von strategischen Zielwerten.

Vergleichen Sie Standorte, Anlagen, Prozesse, etc.

Stellen Sie Ihre Analyse als Tabelle oder Diagramm da.

Nutzen Sie automatisch generierte Reports.

Aggregieren Sie zusammenhängende Kennzahlen oder zerlegen Sie diese im Drill-Down Format.

Das Modul Öko-Controlling bietet Ihnen viele Möglichkeiten der Analyse und Darstellung von Stärken und Schwächen im Umweltmanagement. Visualisieren Sie Verbräuche, Emissionen oder Laufzeiten in Tabellen oder Diagrammen. Stellen Sie dabei verschiedene Anlagen und Standorte gegenüber.

# Suchen Sie systematisch nach Ressourcenverschwendung

Der Kennzahlen-Editor erlaubt es Ihnen, komplexe Zusammenhänge zu neuen Kennzahlen zusammen zu setzen. Legen Sie basierend auf Kennzahlen und zugehörigen Messwerten Vorlagen für Reports an.

Über die Zuordnung von Zielwerten zu Kennzahlen erlaubt Ihnen das Modul Öko-Controlling eine feinere Steuerung Ihres Betriebes. So legen Sie konkrete Vorgaben fest und können die Entwicklung dezidiert beobachten.

#### **Aus der Praxis**

Herr Umwolf, der Umweltbeauftragte der ABC Industrie GmbH, stellt bei einem Standort-Vergleich erhebliche Unterschiede im Stromverbrauch bei fast identischer Jahresproduktion fest.

Als Herr Umwolf sich den Stromverbrauch im Zeitablauf ansieht, wird schnell klar: Die Anlage des ersten Standortes verbraucht immer die selbe Energie pro Werkstück, während die des zweiten Standortes nach einer energieintensiven Vorheizphase sparsamer produziert.

Herr Umwolf vereinbart mit der Produktionsleitung, in Zukunft große und kleine Aufträge gleichmäßig an beide Standorte zu verteilen.

