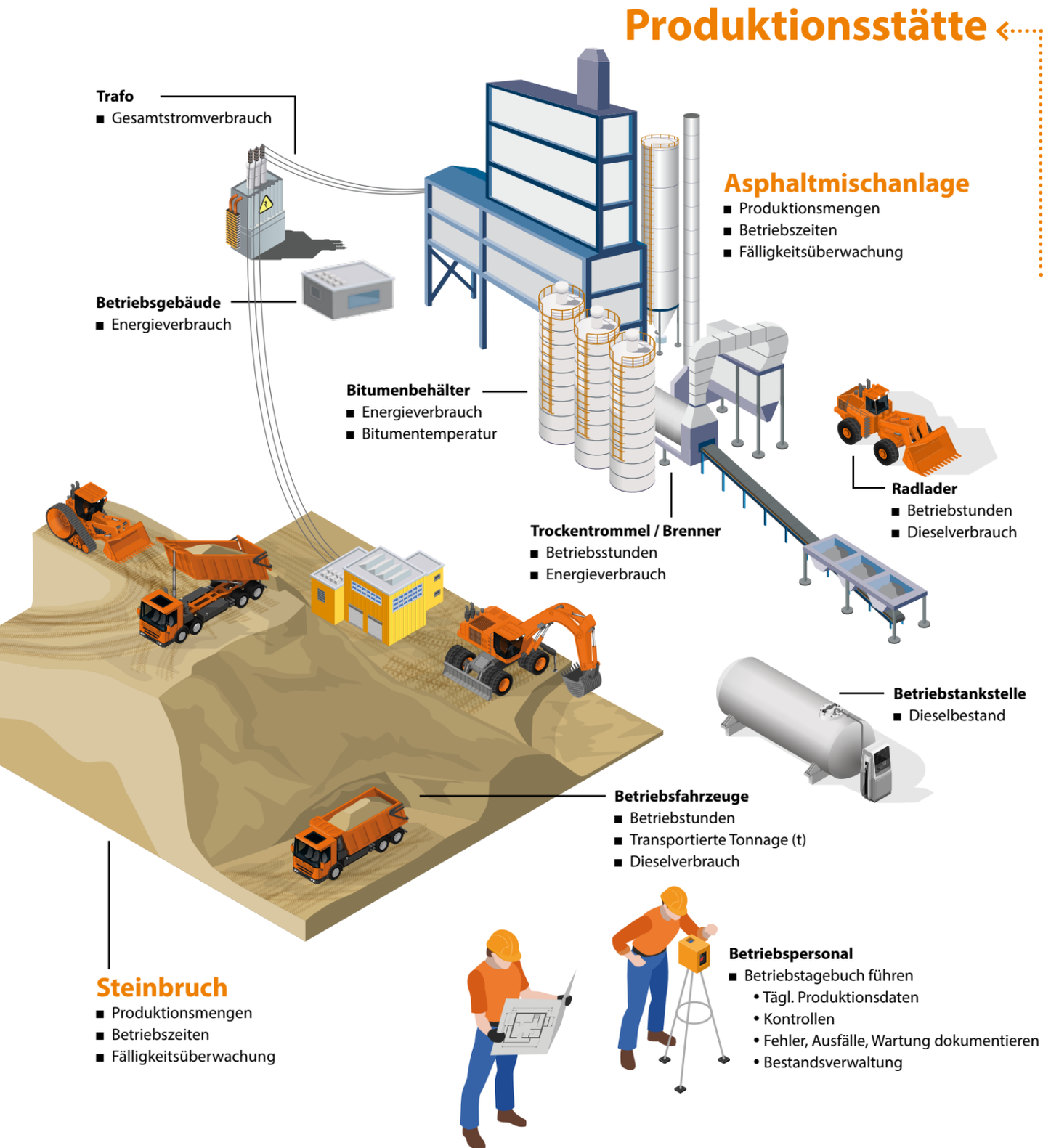
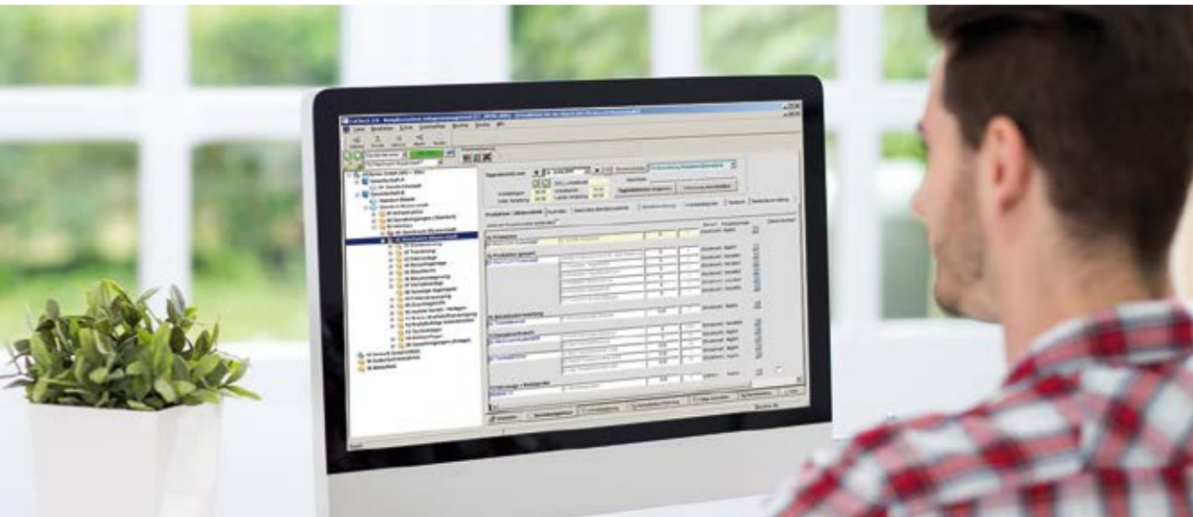


# CoCheck – ComplianceCheck

## Das Sicherheitsnetz für jedes Unternehmen

Viele Unternehmen unterschätzen die Vorteile der zentralen Datenverwaltung. CoCheck hilft dabei ein Unternehmen sicherer, vernetzter und profitabler zu gestalten.





▲ *Höchstflexibel + branchenneutral + sofort einsetzbar:*  
mit CoCheck effektivieren Sie das Anlagenmanagement Ihres Unternehmens

**CoCheck – ComplianceCheck hat sich in den letzten Jahren u.a. im Bereich Steine & Erden zum Branchenprimus entwickelt: circa die Hälfte der deutschlandweit betriebenen Asphaltmischanlagen nutzt die Anlagenmanagementsoftware zur Unterstützung ihrer Betriebsführung. Grundsätzlich ist CoCheck aber vollständig branchenneutral und seit vielen Jahren auch im Einsatz in Unternehmen der chemischen und Mineralölindustrie, Energieversorgung und Luftfahrt. Hohe Anpassungsfähigkeit an bestehende Unternehmensstrukturen, kundendefinierbare Eingabemasken, eine Vielzahl von Funktionsbausteinen, intuitive Bedienung und umfassende Datenauswertungsmöglichkeiten machen die Software zum Sicherheitsnetz für jedes Unternehmen.**

**Was sind die wichtigsten Eigenschaften, wo kann die Software konkret im Unternehmen helfen? GICONcret erklärt ausgewählte Schwerpunkte von CoCheck.**

**Anlagenkataster: "So viele Daten wie nötig, nicht so viele wie möglich erfassen!"**

Informationen sind häufig in den Köpfen langjähriger Mitarbeiter, Exceltabellen, Wordlisten oder oftmals nicht aktuellen Verfahrensschemen abgelegt. CoCheck macht mit verschiedenen Speicherorten Schluss und bietet stattdessen eine einheitliche, zentralisierte Datenplattform. Der Nutzer kann diesen enormen Informationsfundus mithilfe selbstanpassbarer Objektstrukturen und Eingabemasken für technische/organisatorische Daten unkompliziert aufbauen und für Anfragen aller Unternehmensbereiche zentral und standardisiert aufbereiten. Ein planvoller, schrittweiser Aufbau des Anlagenkatasters lässt sich u.a. durch die Definition von Pflichtfeldern unterstützen.

**Aktivitätenmodul: WAS muss WANN erledigt werden?**

WER muss das tun, wer muss die Ausführung überwachen, was passiert, wenn der Verantwortliche krank wird, ...? Das alles kann zentral in CoCheck dokumentiert werden, unterstützt durch einen automatischen Mailversand geht kein Termin mehr unter. Alle Maßnahmen werden in den Lebenslaufakten der Anlagenteile dokumentiert, und das optional mit

- Arbeitsaufträgen
- Ansprechpartnern
- Fehlerklassen und Fehlerursachen zur statistischen Auswertung
- Listung ausgetauschter Bauteile
- Links zu Dokumenten (Prüfprotokolle, Checklisten ...)
- Rechnungen

Aktivitäten sind dabei nicht nur Anlagenausfälle, sondern bspw. auch die Verfolgung von Energieeffizienzmaßnahmen oder vorbeugender Instandhaltung. So wird CoCheck zum ständig wachsenden „Anlagengedächtnis“ – wichtig für den täglichen Anlagenbetrieb, geeignet für turnusmäßige Mitarbeiterschulungen, wie auch zur Einarbeitung neuen Managementpersonals.



### Management: mit System!

Qualitätsmanagement, Energiemanagement, Umweltmanagement, ... immer wieder steht am Anfang des Aufbaus von Managementsystemen die strukturierte Erfassung von Informationen über Anlagen und Abläufe, bei denen CoCheck Sie unterstützen kann.

**PDCA (plan, do, check, act):** CoCheck unterstützt den Zyklus „Planung – Umsetzung – Überprüfung – Bewerten/Handeln“ unternehmensübergreifend, wie auch bezogen auf einzelne Maßnahmen.

**Beispiel Energiemanagement,** hier nutzen Sie CoCheck zur Erfassung von

- Informationen zu Hauptverbrauchern (Baujahr, Fließbildnummer, installierte Leistungen)
- Energieverbräuchen (differenziert nach Hauptverbrauchern und Energieträgern)
- Energieeffizienzmaßnahmen (Verfolgung von der ersten Idee mit Beschreibung der Ausgangssituation über die Entscheidung zur Umsetzung bis hin zur Wirksamkeitsprüfung)

Weiterer Vorteil der zentralen CoCheck-Datenbank: Daten müssen nur einmal erfasst werden und werden teilweise von allen o.g. Managementsystemen genutzt

### Genehmigungsmanagement: Inhalte transparent bereitgestellt

Erteilte Genehmigungen werden i.d.R. von darauf spezialisierten Mitarbeitern ausgewertet, im Ergebnis entstehen umfangreiche ToDo-Listen, die überwiegend mit kurz- oder langfristigen Terminen versehen sind. Die durchgängige Zuordnung und langfristige Verfolgung dieser ToDos gestaltet sich oftmals schwierig.

Die Alternative: Verwaltung dieser Informationen im CoCheck-Modul Genehmigungsmanagement zusammen mit

- klaren personellen Verantwortlichkeiten
- Zuordnung zu betroffenen Anlagenteilen
- Terminplanungen

Die Durchführung der Maßnahmen findet sich selbstverständlich in den Lebenslaufakten der Anlagenteile wieder.

### Stoffkataster

CoCheck enthält eine zentrale Stoffliste mit Verknüpfungen zu Sicherheitsdatenblättern und Betriebsanweisungen. Über die Zuweisungsmöglichkeit von genehmigten Stoffmengen zu jeder Anlage/ jedem Bauteil kann ein unternehmensübergreifendes Stoffkataster aufgebaut werden.

### Gefährdungsbeurteilung: Sicherheit für Mitarbeiter und Anlagentechnik

Angelehnt an Empfehlungen zur Erstellung von Gefährdungsbeurteilungen der Berufsgenossenschaft Rohstoffe und chemische Industrie besitzt CoCheck ein Modul zur Erstellung und Verwaltung von Gefährdungsbeurteilungen mit beliebiger

Detailtiefe. Die Gliederung Arbeitsbereich/ Tätigkeit → Gefährdungsfaktoren inkl. Risikoeinstufung → Liste von Maßnahmen/ Schutzziele → Terminplanung für erforderliche Aktivitäten kann wahlweise auf Anlagen- und Einzelobjektebene umgesetzt werden. Optional können bei Vorhandensein mehrerer gleichartiger Anlagen Vorlagekataloge für Werkstypen definiert werden.

### Zentrales Datenmanagement

Aus einer oft dezentralen und nicht standardisierten Datenablage macht CoCheck eine zentrale Datenhaltung.

Vorteile:

- ✓ Umsetzung von Standards (zentrale Vorgabe von Standard-Anlagenstrukturen, Eingabemasken, wiederkehrenden Terminen zur vorbeugenden Instandhaltung, ...)
- ✓ zentralisiertes Berichtswesen (bspw. Erstellung eines einheitlichen Betriebstagebuch-Berichtes für alle Werke des gleichen Typs, Übersicht über alle Mobilgeräte des Gesamtunternehmens mit spezifischen Kennzahlen, ...)
- ✓ automatische Datensicherung
- ✓ Schnittstellen zu SAP, Anlagensteuerungen, Informationsportalen von Energieversorgern, ...

### Rechtssicherheit: Immer alles unter Kontrolle

„Verlust der Betriebserlaubnis = 100 Prozent Produktionsausfall = Verlust der Geschäftsgrundlage“. Rechtssicherheit ist extrem wichtig für das Gesamtunternehmen und für jeden einzelnen Mitarbeiter, dessen Pflichten dokumentiert sein müssen.

CoCheck ist hier ein ausgezeichnetes Arbeitsmittel, weil alle erforderlichen Informationen zu ToDos und Verantwortlichkeiten standardisiert erfasst werden können. Außerdem unterstützt CoCheck die Informationsbereitstellung durch sein differenziert nach Anlagenstrukturen und Programmfunktionen einstellbares Berechtigungskonzept (Bsp.: „Nutzergruppe, die zur Bearbeitung von Gefährdungsbeurteilungen in Asphaltmischwerken der Gesellschaft XYZ berechtigt ist“). ■

[www.cocheck.de](http://www.cocheck.de)

### SteinExpo 2017: CoCheck ist dabei

Frank Bartsch und seine Kollegen sind vom 30. August bis 2. September 2017 auf der Steinexpo 2017 in Homburg/Nieder-Ofleiden. Für direkte Gespräche besuchen Sie uns jederzeit am Stand in Pavillion 1.



### ANSPRECHPARTNER

GICON Großmann Ingenieur Consult GmbH,  
Dipl.-Ing. Frank Bartsch,  
Geschäftsbereichsleiter Technische Informatik  
T +49 351 47878 41, f.bartsch@gicon.de