



Informationen für Partner

– Unterstützung für Ihre tägliche Arbeit – Arbeitssicherheit auf höchstem Niveau



Wir schaffen gemeinsam Sicherheit – für einen verantwortungsvollen Umgang mit Mensch und Umwelt

Die Jochen Blöcher GmbH ist Hersteller der HSE-Management-Lösung eplas und rundet ihr Portfolio mit den Bereichen consulting und acadamy ab. Das Unternehmen besteht nicht aus externen Kapitalgebern, sondern ist ein rein inhabergeführtes Unternehmen. Wir konnten nur so viel wachsen, wie wir auch letztlich verdient haben.

Die Themen Softwareentwicklung, Vertrieb, Beratung, Einführung der Software, Support und die damit verbundenen Leistungen werden durch eigene Mitarbeitende abgebildet. All das, was wir an Leistungen erbringen, jedes Produkt, das wir herstellen, machen wir selbst mit unseren eigenen Mitarbeitenden. Darauf sind wir stolz und sehen und schätzen die Besonderheiten unserer Mitarbeitenden.

eplas:net .consulting .academy

WIR SIND RATGEBER

Zukunft gestalten
– mit Erfahrung



WIR SIND LOTSE

Sicherheit bieten
– mit Weitsicht und Überblick



WIR SIND ENABLER

Wachstum ermöglichen
– mit ehrlicher
Kommunikation



Bei uns stehen die Mitarbeitenden vor dem Thema Wirtschaftlichkeit. Daher pflegen wir einen wertschätzenden und lösungsorientierten Umgang miteinander. Wir fühlen uns für unser Handeln verantwortlich, stehen zu unseren Fehlern und lernen gemeinsam daraus. Dabei bleiben wir immer sachlich und zielgerichtet.

Selbstständiges und kreatives Handeln unserer Mitarbeitenden ist uns wichtig. Wir fördern aktiv eine ausgewogene Work-Life-Balance und unterstützen bei der Kinder- und Familienbetreuung, auch, um die Gesundheit, Freude und Motivation unserer Mitarbeitenden zu erhalten.



„Jeder Mensch ist die Summe seiner Rollen und jede fülle ich mit Leidenschaft verantwortungsbewusst aus. Sei es als Ehemann, Vater, Sohn, Bruder oder Chef – mein Gegenüber kann sich auf mich verlassen.“

Jochen Blöcher – Geschäftsführer



Unser Sicherheitsversprechen an Sie

Im HSE und HR-Bereich wird mit einer Vielzahl sensibler Daten gearbeitet. Unsere Kunden aus den verschiedensten Branchen vertrauen uns und unserer Software eplas unter anderem sensible Mitarbeiterdaten an.

Daher spielen bei uns die Sicherheit der Informationsverarbeitung und der Schutz von personenbezogenen Daten eine ganz wesentliche Rolle. Als Auftragsverarbeitende im Zusammenhang mit unserer Managementlösung eplas verstehen wir Informationssicherheit und Datenschutz als unerlässlichen Kundenservice.

Um das Vertrauen unserer Kunden, Partner und Dienstleister in uns als Firma noch mehr zu steigern pflegt die Jochen Blöcher GmbH ein umfassendes und nach aktuellen Erkenntnissen aufgestelltes ISMS und wurde 2021 nach der höchsten Sicherheitsnorm der Automobilindustrie bewertet: TISAX Level 3 mit dem Zusatz „besonders sensible Daten“. Zusätzlich ist das Unternehmen nach ISO 27001 zertifiziert.

Informationssicherheits-Management-System (ISMS)



„Mit unserer eplas® HSE Management Software verstehen wir Informationssicherheit und Datenschutz als unerlässlichen Kundenservice.“

Alexander Kring - Information Security Officer (ISO)

Wir lassen unser Unternehmen, unsere IT-Infrastruktur und eplas in regelmäßigen Abständen von externen IT-Sicherheitsunternehmen prüfen. Die Ergebnisse der sogenannten Penetrations-Tests (PEN-Tests) helfen uns, unsere Lösung eplas, unsere IT-Infrastruktur und unser Unternehmen noch sicherer zu machen.

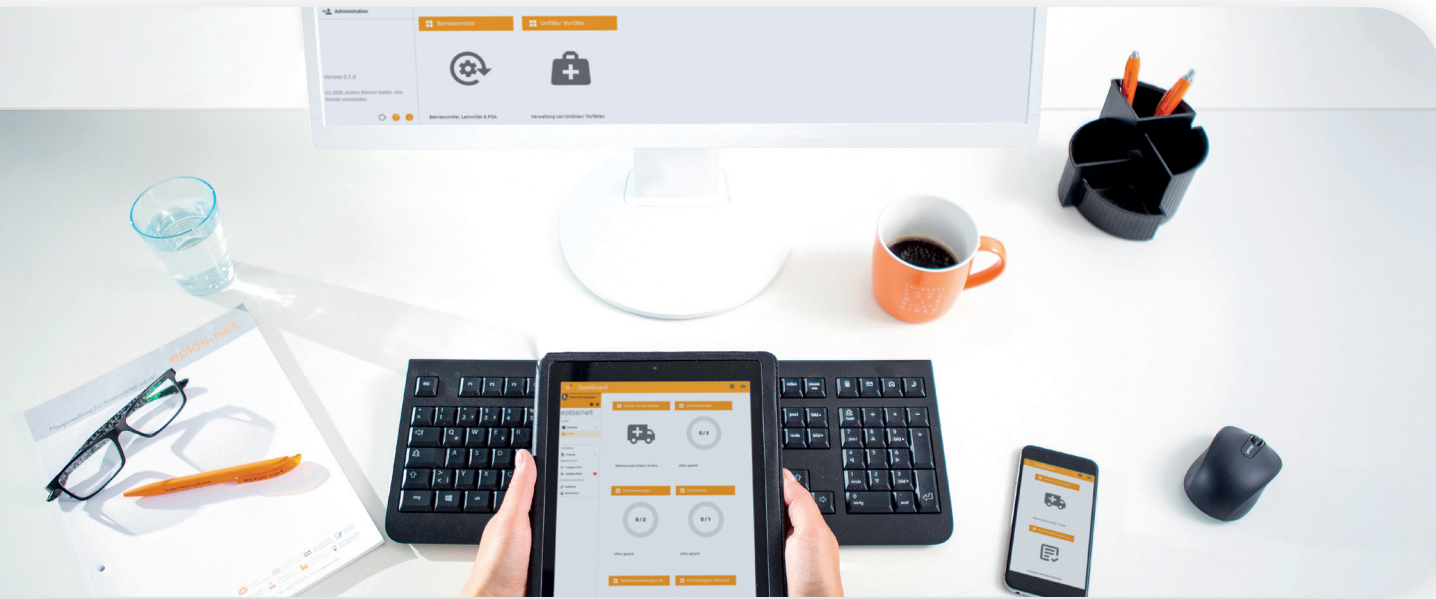
- ISMS Implementierung
- Erfüllung der Anforderungen ISO 27001
- Erfüllung der Anforderungen TISAX Level 3 mit dem Zusatz „besonders sensible Daten“
- Erfüllung der Anforderungen ISO 9001
- Erfüllung der Anforderungen ISO 45001



QR-CODE scannen
und mehr erfahren zur
Informationssicherheit in
eplas® und bei der
blöcher cooperation

TISAX[®]
RESULT AVAILABLE





eplas® Module und Versionen

eplas ist eine Software, die Unternehmen dabei unterstützt, den Überblick über alle relevanten Themen und Aufgaben im Bereich Arbeitsschutz zu behalten. eplas erinnert an Termine, eplas schult und unterweist Mitarbeitende unabhängig der Anzahl der Teilnehmenden mittels E-Learning.

eplas besteht aus zahlreichen Modulen, die in beliebigen Kombinationen lizenziert werden können und nach den Tätigkeitsbereichen gegliedert sind.

Wir erweitern die Module stetig, unter anderem in den Bereichen:

- ✓ **Arbeitssicherheit**
- ✓ **Umwelt- und Energiemanagement**
- ✓ **Qualitätswesen**
- ✓ **HR/Personalwesen**

Als Module stehen unter anderem zur Verfügung:

- ✓ **Blended Learning**
- ✓ **Risiko- und Gefährdungsbeurteilung**
- ✓ **Gefahrstoffmanagement**
- ✓ **Checklisten und Auditmanagement**
- ✓ **Arbeits- und Betriebsmittelverwaltung**
- ✓ **Ein-/Austritt & Versetzung**

Die aktuell verfügbaren Module sowie die darin enthaltenen Funktionen finden Sie auch in unseren eplas Broschüren oder auf unserer Webseite.

Es gibt kein Basismodul oder sonstige versteckte Kosten. Modulübergreifende Basisfunktionen sowie das Dashboard sind mit der Lizenzierung eines einzelnen Moduls automatisch enthalten.

eplas® – Versionen und Funktionen

Wir entwickeln eplas stetig und mithilfe unserer Kunden und Partner weiter. Neue Funktionen in den einzelnen Modulen fließen in regelmäßig erscheinenden Updates ein und stehen allen Kunden mit gültiger Subskription (bei Miete automatisch enthalten, bei Kauf als jährliche Option buchbar) zur Verfügung, sofern Sie nicht ein komplett neues Modul darstellen.

Kunden mit gültiger Subskription sind berechtigt, die jeweils aktuelle Version im lizenzierten Umfang einzusetzen – zusätzliche Kosten für „Major-Updates“ oder „große Versions sprünge“ gibt es nicht.

Lizenzform Safety-online.net

Eine Besonderheit ist die Lizenzform „safety-online.net“. Dieses Lizenzmodell ist speziell auf kleine Unternehmen zugeschnitten und beinhaltet Funktionen der folgenden eplas Module: Safety-online Standard: Blended Learning, Gesundheitsmanagement. Safety-online Professional: Blended Learning, Gefahrstoffmanagement, Risiko- und Gefährdungsbeurteilung, Arbeits- und Betriebsmittel, Betriebsanweisungen, Unfallmanagement, Vorsorgekartei, Audits- und Checklisten.

Die enthaltenen Module sind funktional nicht beschränkt und entsprechen den einzeln lizenzierbaren eplas Modulen. Es gibt lediglich eine Einschränkung: safety-online.net kann ausschließlich im Mietmodell und als gehostete Lösung (SaaS) gebucht werden. Eine Einbindung in eine Partner-Portal-Lösung (siehe folgende Seiten) ist nicht möglich. Die Lizenzierung erfolgt in 10er Schritten und ist bis maximal 200 Mitarbeitenden möglich.

eplas® – Das Dashboard als zentrale Oberfläche

Welche Schulungen, Unterweisungen, Prüfungen durch die Berufsgenossenschaft, Gefahrstoffermittlungen usw. sind fällig oder überfällig? Welche Checklisten für Begehungen stehen aus? Wurde der Arbeitsunfall bereits der Berufsgenossenschaft gemeldet oder nicht?



Mit dem Dashboard unserer eplas Software können Sie alle für den Arbeitsschutz relevanten Informationen zentral verwalten und den Beteiligten schnell und getrennt zur Verfügung stellen. Je nach Arbeitsplatz gelten unterschiedliche Gefährdungsbeurteilungen. Diese verschiedenen Informations- und Arbeitsansichten finden genaueste Berücksichtigung. Auf Wunsch können die Nutzenden diese noch weiter individualisieren.



Einfache und faire Lizenzierung für eine langfristige Partnerschaft

Lizenzierung & Staffelungen

Wir legen Wert auf eine einfache und transparente Lizenzpolitik. eplas wird ausschließlich auf Basis der Anzahl der Mitarbeitenden im Unternehmen lizenziert. Als Mitarbeitende gelten dabei sowohl eigene Mitarbeitende als auch die Anzahl der regelmäßig beschäftigten Leiharbeiter*innen (ANÜs usw.). Dabei ist die Anzahl der im System gleichzeitig arbeitenden Mitarbeitenden ebenso wenig beschränkt wie die Anzahl der Administrator*innen.

Die Praxis hat gezeigt, dass eine Lizenzierung nach Administrator*innen oder „gleichzeitigen User*innen“ für den Kunden kaum kalkulierbar und in der Regel teurer ist und nur zu einer verminderten Nutzung des Systems führt. Es müssen immer alle eplas Module mit der gleichen Mitarbeitenden-Basis lizenziert werden. Es kann insgesamt nur nach einer Form lizenziert werden: entweder Miete oder Kauf. Eine gemischte Lizenzierung (Miete und Kauf gleichzeitig) ist nicht möglich.

Es gelten folgende Staffeln, in denen Lizenzen „paketweise“ gebucht werden können:

- bis 1.000 Mitarbeitende in 50er-Schritten
- ab 1.000 Mitarbeitende in 100er-Schritten

Die Erweiterung der Lizenz ist jederzeit möglich. Eine Verringerung der Lizenz im Mietmodell ist zum Ende der jeweiligen Laufzeit möglich und muss bis 2 Monate vor Ablauf angekündigt werden.

Kauf oder Miete?

Sie sind frei in Ihrer Entscheidung. Starten Sie z. B. mit dem Mietmodell und wechseln bei Bedarf in das Kaufmodell. Durch die Subskription erhalten Sie immer Zugriff auf die neuste eplas-Version – kostenpflichtige „Major-Releases“ oder andere versteckte Kostenfallen gibt es bei uns nicht!

Die Wahl zwischen Miete und Kauf ist übrigens unabhängig davon, ob eplas als SaaS-Lösung oder On-Prem genutzt wird. Auf Wunsch erstellen wir für Sie ein individuelles eplas Angebot. Unsere Preise sind seit Jahren stabil und wenigen Schwankungen unterworfen.

Der **Kauf** von eplas bedeutet die zeitlich unbefristete Überlassung der Software. Die Subskription ist im ersten Jahr obligatorisch und kann ab dem zweiten Jahr optional hinzugebucht werden. In der Subskription enthalten ist der kostenfreie Support (telefonisch und per Mail) sowie das Recht, jeweils die aktuelle Version von eplas einzusetzen.

Die **Miete** stellt eine zeitlich befristete Überlassung von eplas dar. In der Miete enthalten sind der Support (telefonisch und per Mail) sowie die Subskription, also das Recht, jeweils die aktuelle Version von eplas einzusetzen.

Die Lizenzkosten sind bei beiden Modellen für Sie gleich.

Installationsarten & Preise

Sie entscheiden, wo Ihre Daten liegen. Für Partner stehen generell drei Installationsarten zur Auswahl:

Installation im Rechenzentrum – Bereitstellung als SaaS

Wir übernehmen die Bereitstellung der eplas Portale für Sie in unseren ausgewählten deutschen Rechenzentren und unter anderem unter den Namen <https://kundenname.eplas.net> und <https://kundenname.safety-online.net>

Installation im Netzwerk – auf Servern des Kunden

Der Kunde stellt die benötigten Serverkomponenten zur Verfügung und eplas wird auf diesen installiert – im Netzwerk des Kunden. Der Vorteil: Der Kunde hat alle Daten im Haus, Single Sign-On und andere lokale Dienste können einfach genutzt werden.

Bereitstellung aller Kunden-Portale über eine Portalverwaltung

Über Ihre eigene eplas Portalverwaltung stellen Sie Ihren Kunden eigene eplas Portale zur Verfügung – in unseren Rechenzentren oder in Ihrem eigenen. Details auf den folgenden Seiten.



eplas® Portalverwaltung

Die eplas Portalverwaltung ermöglicht Ihnen die effiziente Bereitstellung individueller Kunden-Portale. Als Verwaltungsplattform pflegen Sie hier Ihre Kundenstammdaten, legen eplas Portale (getrennte eplas Instanzen) an und verwalten Ihre eigenen Mitarbeitenden. Über die einfach bedienbare Weboberfläche erfassen und verwalten Sie Ihre Leistungen und dokumentieren Ihre Zeiten. Zudem können Sie Daten wie z. B. Gefahrstoffe, Risiko- und Gefährdungsbeurteilungen und vieles mehr zwischen den Portalen übertragen.

Vorteile für Partner

Die eplas Portalverwaltung hat für Partner viele Vorteile. Die schnelle und einfache Bereitstellung und Pflege der Kunden-Instanzen von eplas sowie die zentrale Datenverwaltung ist sicher ein ausschlaggebendes Argument. Sie schaffen mit der zentralen Plattform eine umfassende Kundenbindung und pflegen die Daten Ihrer Kunden in Ihrer eplas Portalverwaltung.

Funktionen der Portalverwaltung

Die einzelnen Funktionen der Portalverwaltung im Überblick:

- ✓ Kundenportale anlegen und verwalten
- ✓ Kundenstammdaten anlegen und verwalten
- ✓ Verwaltung der eigenen Mitarbeitenden
- ✓ Übertragung der Berechtigungen in Portale
- ✓ Leistungsverzeichnis verwalten
- ✓ Vertragsverwaltung und kundenindividuelle Leistungen
- ✓ Leistungs- und Zeitenerfassung auf Basis gebuchter Verträge und Leistungen
- ✓ Abgleich Soll-/Ist-Zeiten direkt bei der Leistungserfassung
- ✓ Auswertung/Reporting z. B. auf Basis des Kunden, der Mitarbeitenden oder der Leistungsart
- ✓ Verwaltung von Portalvorlagen für neu erstellte Portale
- ✓ Einfacher und schneller Update-Prozess aller Kunden-Portale über eine einzelne Update-Routine
- ✓ Übertragen von Daten/Elementen zwischen den eplas Portalen (unter anderem): Gefährdungsbeurteilungen, Betriebsanweisungen, Gefahrstoffe, Termine, Arbeitsmedizinische Vorsorge usw.

eplas® - die App

Wir haben eine digitale Lösung, die sich in der Praxis bewährt hat. Daten werden nicht mehr auf Papier, sondern direkt (z. B. via Tablet oder Smartphone) erfasst. Datenverteilung, Informationen, Aufgaben, Entscheidungen, Rückmeldungen oder Prozessabläufe gestalten Sie mit dem Prozesseditor selbst. Die Software eplas führt sie automatisiert aus und speichert Vorgänge revisionssicher. Vorgaben, DIN-Normen und Unternehmensziele werden nicht nur digital dokumentiert, sondern auch digital automatisiert.





**Reduktion manueller
Prozessübergaben**



**Transparenz über Bearbeitungs-
stände auf Knopfdruck**



**Rechtssicherheit durch automati-
sches Fristenmanagement
– inkl. Eskalationsszenarien**



**Qualitätssteigerung und
Erhöhung der Rechtssicherheit
durch Standardisierung**



**Bei Einsatz von mobilen Endgeräten,
Reduktion von Doppelerfassung von
Papier/IT**



**Rechtssicherheit durch
revisions sichere und zentrale
Dokumentation**

WIR SCHAFFEN GEMEINSAM SICHERHEIT!

Die Jochen Blöcher GmbH ist zertifiziert nach:

- ✓ **ISO 9001:2015** – Qualitätsmanagementsystem
- ✓ **DIN EN ISO/IEC 27001:2017** – Informations-
sicherheitsmanagementsystem
- ✓ **ISO 45001:2018** – Managementsystem für
Sicherheit und Gesundheit bei der Arbeit



Qualitäts- / Informations-
sicherheitsmanagement
Management für Sicherheit
und Gesundheit bei der Arbeit
ISO 9001 / ISO 27001
ISO 45001
www.dekra-siegel.de

Ihr Ansprechpartner



Frank Reeh
Leiter Vertrieb

E-Mail: f.reeh@bloecher.net
Tel.: + 49 2771 8797 - 160
Mobil: + 49 176 18143 160

QR Code
scannen
und mehr
über eplas
erfahren!

