



CLIENT ADD-ON

SYSTEMBESCHREIBUNG

Das CRYO.TAS Client Add-on wurde speziell als Kundenportal und Ergänzung für das CRYO.TAS System entwickelt. Dies ist eine Ergänzung zu dem bereits bestehenden Add-on Modul der Fuhrpark-Fremdadministration.

Das Add-on Modul stellt Ihren Kunden ein gesichertes Zugangsportal zur Verfügung, um verschiedenste Aufträge in Ihrem System zu platzieren. Ob zyklische, oder ob unvorhergesehene Aufträge, das Add-on ermöglicht immer die sichere Auftragsannahme.

Nach einer Prüfung durch den Disponenten können die Aufträge direkt im System in Fahraufträge konvertiert werden und stehen in gewohnter Weise, als vordisponierter Auftrag, zum Abruf zur Verfügung.

Für den Zugang zu diesem Portal stehen die bewährten, gesicherten Mechanismen des CRYO.TAS zur Verfügung. Sollte CRYO.TAS im „Multi-Factory“-Verbund betrieben werden, können Sie für jeden Kunden Priorität

ten bei der Bewertung der Abholerwerke vergeben. Steht ein gewünschtes Produkt in einem Werk nicht zur Verfügung, wird der Fahrauftrag automatisch auf das nächstgelegene Werk umgebucht. Zyklisch wiederkehrende Aufträge werden frei definiert, und nach einmaliger Freigabe durch Ihren Disponenten, automatisch im System, in disponentierte Aufträge umgewandelt.

Ihr Kunde kann über das Portal zu jedem beliebigen Zeitpunkt den Status seiner Bestellung prüfen und nachverfolgen. Er hat die die Übersicht über alle getätigten Bestellungen, Lieferungen und kann zu jeder Zeit Abnahmeprüfzeugnisse von ausgeführten Aufträgen im PDF-Format downloaden.

Nutzen Sie die Vorteile die Ihnen unsere Erweiterungsmodule bieten und steigern Sie Ihre Umsätze, da Ihnen mit der damit verbundenen Zeitersparnis mehr Zeit für die Betreuung Ihrer Kunden und für die Neukquisition zur Verfügung steht.

VORTEILE

- Automatische Prüfung der Produktverfügbarkeit in den angeschlossenen Werken
- Auftragsweiterleitung in das nächstgelegene Abholerwerk
- Automatische Erstellung von Fahraufträgen bei wiederkehrenden Bestellungen
- Gesicherte Disposition eines Auftrags
- Geringerer Bearbeitungsaufwand, mehr Zeit zur Kundenpflege
- Kurze Reaktionszeiten
- Auftrags-Tracking (Produktverfolgung)
- Bestell- und Auftragshistorie
- Kunde kann Abnahmezeugnisse (Historie) zu jedem beliebigen Zeitpunkt herunterladen (auch gegen Verrechnung möglich)
- Kunde bekommt nur Produkte zur Bestellauswahl, die von Ihnen für diesen Kunden freigegeben wurden
- Fahrer erhält automatisch den Fahrauftrag zur Ausführung bei der Anmeldung am System.
- Automatisierte Datenübertragung an Fremdsysteme (ERP oder Archivierungssysteme)
- Eingriffe zur Auftragsänderung durch den Disponenten sind zu jedem beliebigen Zeitpunkt möglich (Notfallbearbeitung)
- Kunde kann die Kundendaten eigenverantwortlich aktualisieren und verwalten

TECHNISCHE DATEN

VORAUSSETZUNGEN

- Verwendbar voraussichtlich ab CRYO.TAS Version 7.x und Datenbankversion 7.x
- Sowohl „Multi-Factory“ als auch bei „Single-Factory“ Installationen verwendbar

CLIENT SYSTEM (KUNDE)

- Plattform unabhängig. Keine besonderen Voraussetzungen notwendig.
- Internet Explorer ab Vers. 10.x

SCHNITTSTELLEN

- Datenaustausch zu allen Fremdprodukten die XML (Datei upload oder WEB-Service) unterstützen
- Kunde muss Zugang zu Company WEB-Server haben (Firmen-Homepage, Kundenportal etc.)

CLIENT DATEN / BEARBEITUNG

- Kundendaten-Export in PDF, XLS, XLM
- Auftragshistorie
- Definition neuer Kundentanks möglich
- Bearbeitung der Lieferanschriften eines Kunden
- Auftrags-Tracking (Lieferstatus)

LIZENZ

- Verfügbar als Zusatzlizenz zu einer bestehenden CRYO.TAS Lizenz

WEITERE ADD-ON MODULE

- ERP Interface
Schnittstellen zu weiteren ERP oder PPS Systemen
- Kunden WEB Interface
Ermöglichen Sie Ihren Kunden, die Bestellungen direkt im CRYO.TAS System zu platzieren und über das Internet abzuwickeln
- Fremdadministration
Fuhrparks und Speditionen verwalten ihre Fahrzeuge und Fahrer eigenverantwortlich
- Mediathek
Speichern Sie Überwachungsbilder oder Videos, oder extern gescannte Dokumente zu einem Verladeauftrag.
- Mischprodukte
Erstellen Sie Rezepturen und überwachen die Verladung, Dosierung und Qualität von Mischprodukten
- Event Messaging
Definieren Sie, welche Personen automatisch per Emailversand anhand von Ereignissen im System informiert werden sollen.

CRYO.TAS MODULÜBERSICHT

	Zugangskontrolle	ID-System	Abtanksteuerung	Analysensteuerung	Verwiegung	Add-on Multi-Factory
Basic Single-Factory Line (1*)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Small Standard Edition (2*)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Medium Edition (3*)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)	(✓)
Standard Edition	✓	✓	✓	✓	✓	(✓)
Enterprise Edition	✓	✓	✓	✓	✓	✓

(1*) ein Modul enthalten
(2*) zwei Module enthalten
(3*) drei Module enthalten

(✓) wählbares Modul
✓ Integriertes Modul

Add-on (4*)	ERP-Interface (SAP/PPS et.)	Kunden WEB-Interface	Fremd-Administration	Mediathek	Mischprodukte	Multi-Factory
	Elektronische Freigabe	Event Messaging				

(4*) wenn nicht anders angegeben können Add-on Module zu jeder Version hinzugefügt werden

CRYO.TAS DAS SKALIERBARE GESAMTSYSTEM

Tankmanagement

- Produktüberwachung
- Produktfreigaben und Sperrung
- Chargenbildung
- Sonderfunktionen für medizinische -, und lebensmitteltechnische Produkte
- Berechnung der produzierten Mengen

Systemanalytik

- Automatisierte Gaswegeschaltung
- Prüfmittel- und Prüfgasüberwachung
- Automatische Kalibrierung
- Sperrung und Freigaben von Prüfmittel
- Anbindung verschiedenster Analysestellen (z.B. Pipeline)

Werkzutrittskontrolle

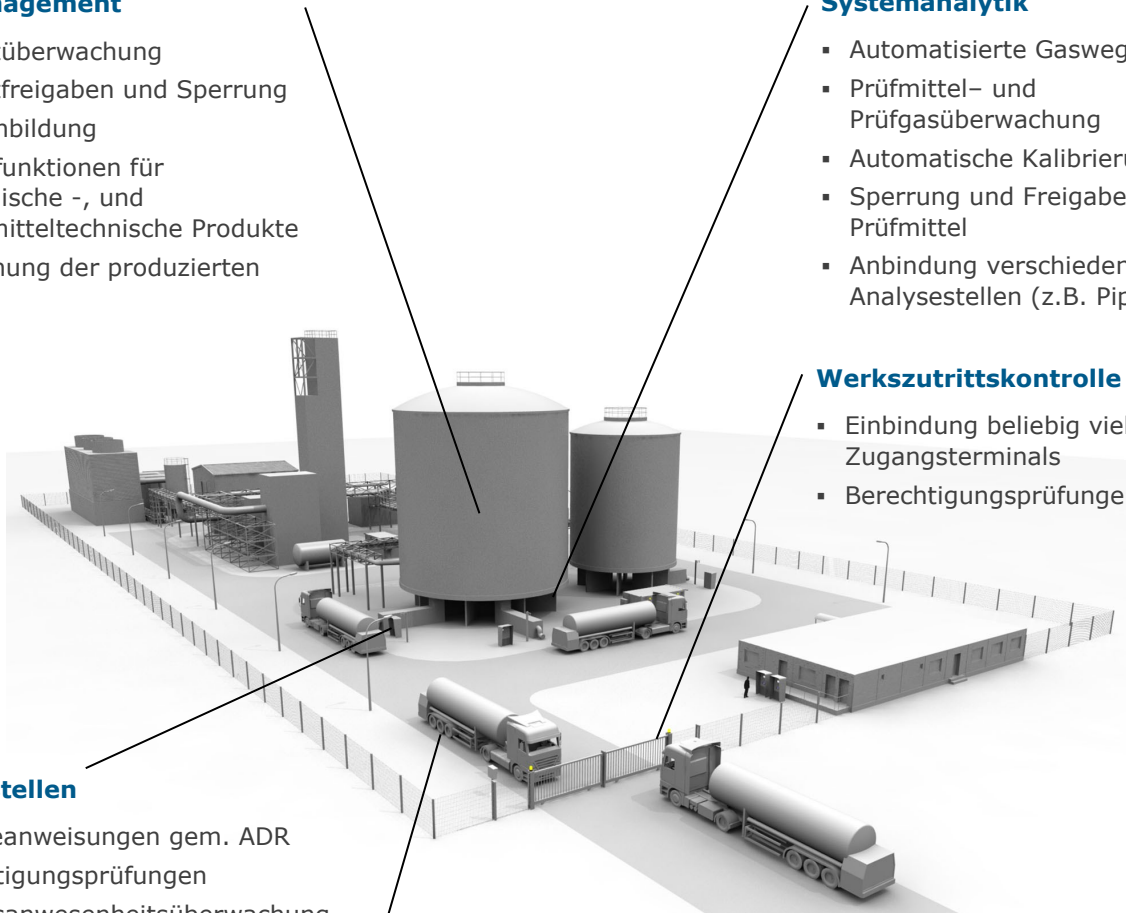
- Einbindung beliebig vieler Zugangsterminals
- Berechtigungsprüfungen

Verladestellen

- Verladeanweisungen gem. ADR
- Berechtigungsprüfungen
- Zwangsanzweihensüberwachung
- Qualitätskontrolle/Analyse
- Blending Funktion
- Entladung
- Sonderfunktionen für medizinische Produkte
- Steuerung aller Aktoren/Pumpen

Verwiegung

- Verwendung beliebiger Anzahl von Wiegebrücken
- Freie Zuordnung der Verwendung als Eingangs-, Ausgangswaage oder Beides
- Erstellung der Ladepapiere und Zertifikate
- Kontingente



INFORMATIONEN

Sie wünschen weiterführende Informationen über das CRYO.TAS System? Im Internet erhalten Sie immer die aktuellsten Informationen, oder wenden Sie sich direkt an uns. Gerne sind wir bereit Ihnen die Leistungsfähigkeit des Systems in einer Live-Präsentation zu zeigen.

Wenden Sie sich einfach an:

IWB

Alte Tölzerstr. 7
82544 Egling/OT Deining
Germany
Tel: +49 (0) 8170 925 277
Fax: +49 (0) 8170 996 9250
Kontakt: info@iwb-engineering.de