



> Systeme & Beratung

CrefoSprint

Entscheidungssystem für das
Kreditmanagement unter SAP®

Effizienter Informationszugriff und Integration in das SAP Kreditmanagement

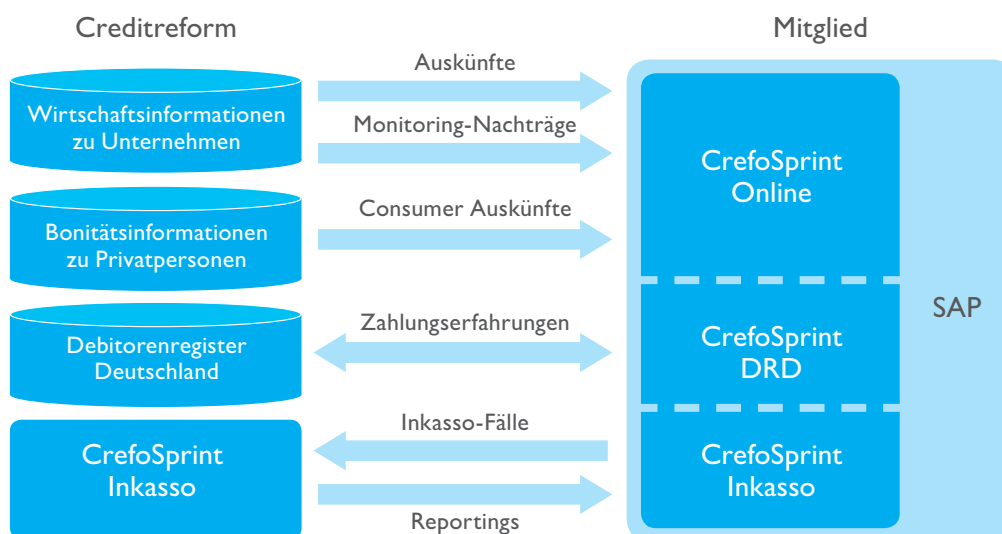
CrefoSprint ist ein Kreditmanagement-System für das Debitoren- und Forderungsmanagement in SAP. Die modular aufgebaute CrefoSprint-Produktfamilie automatisiert die einzelnen Teilprozesse der Kreditvergabe von der Antragsprüfung, Kundenidentifikation, Kundenbewertung, Risikoklassifizierung, Kreditentscheidung bis zur Abgabe der Inkasso-Fälle an Creditreform.

Einsatzgebiete

- Abruf und Integration von Creditreform Wirtschafts-
informationen für die einfache, fundierte Bonitäts-
bewertung in SAP (Modul: **CrefoSprint Online**)
- Monitoring bonitätsrelevanter Veränderungen bei
Bestandskunden in SAP (Modul: **CrefoSprint Online**)
- Direkter Zugriff auf Zahlungserfahrungen des
Debitorenregister Deutschland für detaillierte Analysen
des Zahlungsverhaltens von Debitoren
(Modul: **CrefoSprint DRD**)
- Automatische Übertragung von Inkasso-Fällen von
SAP an Creditreform und Ausgabe der aktuellen
Sachstände in der Fallbearbeitung in SAP
(Modul: **CrefoSprint Inkasso**)

Lösung

- SAP Add-on zur objektiven Beurteilung der Bonität
von Geschäfts- und Privatkunden
- Direkte Anbindung an die Creditreform Datenbanken
- Zentrale Datenhaltung mit Datenzugriff innerhalb des
Unternehmensnetzwerkes
- Übersichtliche Aufbereitung wichtiger Entscheidungs-
kriterien
- Frühwarnung vor Zahlungsausfall und Insolvenz
durch Nachträge, Zahlungserfahrungen (optional) und
Historisierung aller Änderungen und Entscheidungen
- Systemseitige Übermittlung, Archivierung und
Bewertung aller Informationen



Creditreform

Funktionsumfang

CrefoSprint Online

- Zugriff auf die Creditreform Datenbanken
- Darstellung und zentrale Archivierung der Wirtschaftsinformationen in SAP
- Früherkennung von Insolvenzrisiken durch Ampelschaltung und Qualifizierung der Nachträge
- Integration von Creditreform Wirtschaftsinformationen und Bonitätsinformationen von Privatpersonen in das SAP Kreditmanagement
- Zusammenführung und Auswertung interner Debitorendaten und Creditreform Wirtschaftsinformationen
- Ermöglicht die Überwachung von Kreditoren
- Strukturierte Datenbasis als Grundlage für ein Frühwarn- und Ratingsystem

CrefoSprint DRD

- Anbindung an das Debitorenregister Deutschland als SAP Add-on
- Automatische Extraktion der erforderlichen Debitorenstamm- und Belegdaten aus SAP
- Anonymer Austausch von Zahlungserfahrungen
- Kostenfreie Lieferung von externen Zahlungsinformationen, Zahlungskonditionen, Vor- und Überfälligkeiten
- Vergleich interner mit externen Zahlungserfahrungen und -bedingungen
- Regelmäßige Analyse der Bestandskunden
- Identifizierung und Zuspiegelung der Crefonummer bei aktiven Debitoren

CrefoSprint Inkasso

- Ermittlung der überfälligen Posten
- Übertragung von Inkasso-Fällen an Creditreform
- Detailanzeige (Statusanzeige)
- Postverwaltung
- Rechnungsabruf
- Buchungscockpit

Technische Voraussetzungen

- Installierter Kommunikationsdienst „CORWEB“
- SAP Version 4.70 Enterprise
- SAP Version SAP ERP 2004 (ECC 5.00)
- SAP Version SAP ERP 2005 (ECC 6.00)
- Unicode oder Non-Unicode
- Funktionsfähig eingerichtetes SAP-Korrektur- und Transportwesen

Weiterführende Lösung

Gerne beraten wir Sie zum Einsatz unserer Wirtschaftsinformationen in Ihren Geschäftsprozessen. Ebenso unterstützen wir Sie bei der technischen Integration von CrefoSprint in Ihre SAP-Umgebung. Sprechen Sie uns an.

Ihre Vorteile im Überblick

- Transparente und konsequente Abbildung des gesamten Kreditmanagements in SAP
- Zuverlässige Früherkennung von Zahlungsschwierigkeiten des Kunden und Insolvenzrisiken durch Systemintegration des Monitorings und optional externer Zahlungserfahrungen
- Standardisierte und effiziente Bewertung externer Informationen
- Fundierte Kreditentscheidungsgrundlage durch Aggregation und Aufbereitung interner und externer Wirtschaftsinformationen in SAP
- Unternehmensweite Verfügbarkeit der abgerufenen Daten durch zentrale Datenhaltung in SAP
- Kostensenkung durch Prozessoptimierung
- Homogene IT-Systemlandschaft