



## Presseinformation

Röttenbach, 5.12.2012

2.900 Zeichen (inkl. Leerzeichen)

### Transmittal-Lösung für SAP® DMS

Einfache und effiziente Generierung aus SAP-Strukturen

„Direct Transmittal“ von SEAL Systems ist eine SAP PLM-basierende Lösung für den projektorientierten Unterlagenaustausch. Das Verfahren arbeitet direkt mit SAP DVS und bietet Möglichkeiten zur Prozessautomatisierung, sowie digitale und papierbasierte Verteilungsmethoden.

Als kontrollierte Verteilverfahren für technische und organisatorische Unterlagen sind Transmittals vor allem im Anlagenbau und bei Großprojekten eine weit verbreitete Kommunikationsmethode.

Mit der Direct-Transmittal Lösung von SEAL Systems können Transmittals einfach und effizient aus den Strukturen (wie Projektsystem, Änderungsmappe und Stücklisten) aus SAP PLM- und DVS-Systemen generiert werden. Ein abgesetztes ECM oder Transmittal-Management ist nicht erforderlich.

Die Lösung deckt alle Anforderungen von der Erstellung bis zum Versand von Transmittals ab: automatische Verfahren zur Unterlagenzusammenstellung, Erzeugung von Begleitschreiben, sowie eine Auswahl verschiedener Verteilverfahren. Auch die Archivierung von ausgegangenen Sendungen und eine Rücklaufkontrolle sind in die SEAL Systems-Lösung integriert.

Klaus Kühnl ist Produktmanager bei SEAL Systems: „Wir nennen dieses Lösung Direct-Transmittal, da es direkt auf SAP-Basiskomponenten aufsetzt und damit auf weitere, zwischengeschaltete Extralösungen verzichtet werden kann. Das senkt die Kosten und schafft Transparenz. Unterlagen und Strukturen bleiben im SAP-System und können mit allen Objekten und Prozessen verbunden werden. SEAL Systems bietet zu diesem Thema 20 Jahre Erfahrung mit robusten Verteilverfahren für große Unterlagemengen.“

#### Klaus Kühnl, verantwortlicher Produkt-Manager bei SEAL Systems:

„Wir nennen dieses Lösung Direct-Transmittal, da es direkt auf SAP-Basiskomponenten aufsetzt und damit auf weitere, zwischengeschaltete Extralösungen verzichtet werden kann. Das senkt die Kosten und schafft Transparenz. Unterlagen und Strukturen bleiben im SAP-System und können mit allen Objekten und Prozessen verbunden werden. SEAL Systems bietet zu diesem Thema 20 Jahre Erfahrung mit robusten Verteilverfahren für große Unterlagemengen.“

#### Direct Transmittal: Merkmale/Funktionen

Die **Identifikation von prozessverbundenen Dokumenten**. Dabei kann es sich um Dateien und Druckausgaben aus dem SAP-System handeln – wie beispielsweise Stücklisten, Bestellungen, Qualitätsunterlagen und technische Zeichnungen. Für die interaktive Pflege von Dokumentenlisten wird SAP easyDMS unterstützt.

Ein **Verteilmanagement** erlaubt die Definition von Standard- und adhoc-Verteilern. Diese können auch direkt aus dem SAP übernommen werden. Der Unterlagenversand kann über diverse Methoden erfolgen: Print, eMail, CD, SAP cFolders oder Webportale.

Für die **Protokollierung und Dokumentation** des Verfahrens wird wiederum das SAP-Basisprodukt DVS eingesetzt. Bei der Aussendung mitgegebene Merkmale können das Einchecken von bearbeiteten rücklaufenden Dokumenten vereinfachen. Über Fälligkeitstermine wird die Prozessüberwachung vereinfacht.



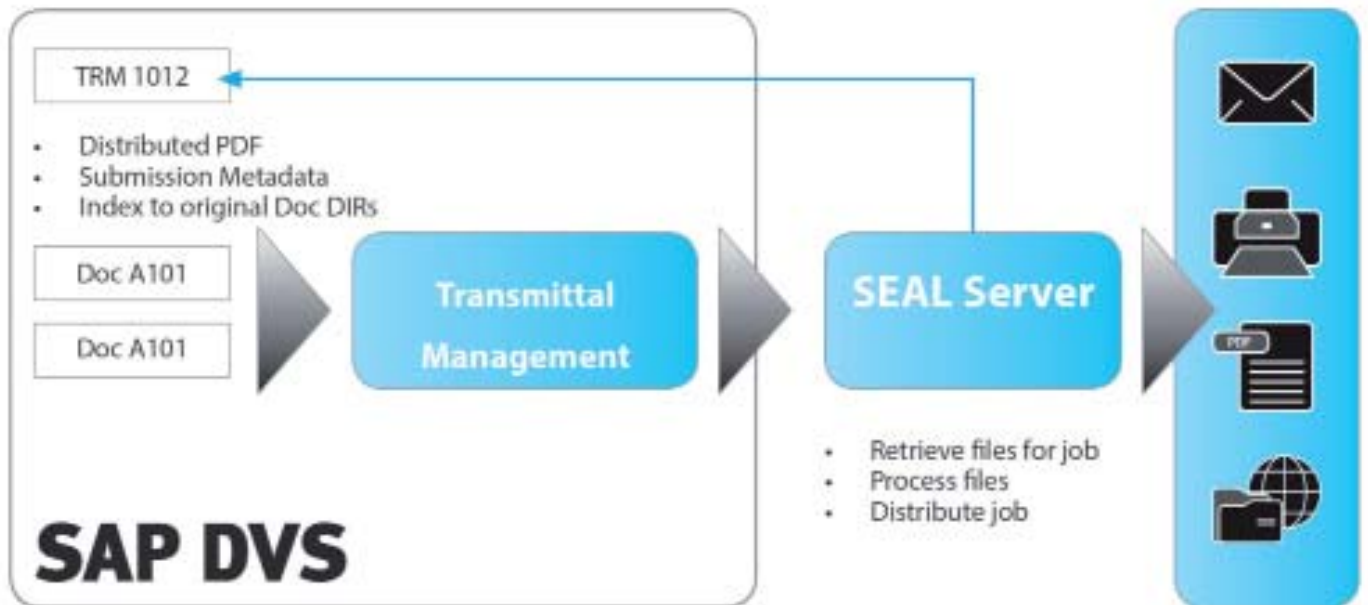
Was sind Transmittals?

Ein Transmittal (oder Transmittal Letter) ist ein Begleitschreiben zu Zeichnungen, Dokumenten, Spezifikationen oder anderer Informationen, die zwischen Partnern innerhalb eines Projekts ausgetauscht werden. Es enthält neben Anschrift und Kontaktdaten des Senders und Empfängers eine Liste der übertragenen Dokumente und Anweisungen, welche Aktionen und Rückmeldungen der Sender erwartet.

<b>SEAL Oilfield Products AG</b>		<b>Transmittal no:</b>	T-MINCO-SEAL-V5-1				
120667 Charles M. Simons HAVOC Engineering Blooming Springs, CA. Fresno Blvd 1056		<b>Transmittal date:</b>	01-04-2008				
		<b>Deadline for response to DCC:</b>	01.05.2008				
<b>Attention:</b>	Charles M. Simons (charlesm.simons@yourmail.com)						
<b>Copy to:</b>	<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Please return signed copy</p> <p><b>Date:</b></p> <p><b>Signed:</b></p> </div>						
<b>Subject</b>				V5			
<b>Sent by:</b>	Jorge Chipaterro						
<b>Acceptance Code Definitions:</b>		<b>Action Code Definitions:</b>					
1 = Accepted		A = For Comments/Acceptance					
2 = Accepted with comments incorporated		I = For Information					
3 = Not Accepted, revise and resubmit within 5 working days		P = For Implementation					
4 = For Information only		R = Rejected (see comments above)					
		T = Transfer of Document Originals					
		Y = Return of documents with comments/acceptance					
		V = Voided in its entirety					
Please find attached documents for project GULF Gamma V5							
<b>List of documents enclosed:</b>							
QTY.	SIZE	SOP doc.no Client/ Suppl. doc.no	SOP Rev. Client/Suppl. Rev.	Description	Accept. Code	Action Code	Final Doc. Reference
1				Transmittal (csv)		I	
1	A2	No: 1057	Ver: 01	Drawing PUMP LGH8		I	ref->abc
1	A4	No: 4712	Ver: 03	Spec Mill-platform		T	ref->cde
1	A4	No: 3341	Ver: 24	GTAC		I	ref->fgh
				Page 1 of 1			
Power Street 10-18 P.O. Box 999 D-45678 Toptown COUNTRY		Tel +0047 99 82 60 00 Fax +0047 99 82 60 40 Email: document.control@mysupermail.com Enterprise No. 123987123					



## Ablauf Generierung und Verteilung von Transmittals



**SAP Certified**  
Integration with SAP NetWeaver

### Informationen zu SEAL Systems

SEAL Systems ist ein weltweit führender Anbieter von Lösungen rund um die Dokumentenausgabe, -Verteilung und -Konvertierung im B2B-Bereich. Mit über 1.000 Installationen ist SEAL Systems Weltmarktführer für Ausgabemanagementlösungen in den Segmenten Automotive, Manufacturing und Engineering. In den Standorten Röttenbach und Roßdorf sind derzeit ca. 100 Mitarbeiter beschäftigt. Zudem gibt es in Deutschland Regionalvertretungen in Dortmund und Hannover. In Frankreich, Australien und den USA sind eigene Landesgesellschaften aktiv.

Andere Länder werden über Vertriebspartnerschaften betreut. SEAL Systems hat vier Produktlinien: Corporate Output Management, Lösungen für SAP, Lösungen für PLM, Konvertierung & Publishing.

Darüber hinaus werden Professional Services für Beratung, Implementierung, Integration und Schulungen angeboten.

### Kontakt

SEAL Systems AG  
Lohmühlweg 4  
91341 Röttenbach  
Michael Koch  
Telefon: +49 (0) 9195/926-0  
Telefax: +49 (0) 9195/1739  
E-Mail: [info@sealsystems.de](mailto:info@sealsystems.de)  
Internet: <http://www.sealsystems.de>