

OnBase[®]
a Hyland Software solution

API INTERFACES

Grundlagen

Die OnBase APIs sind eine Sammlung von Programmierschnittstellen, um integrierte Anwendungen für den Datenabruf aus dem OnBase Repository zu erstellen. OnBase APIs können dazu genutzt werden, um Daten abzurufen, Workflow-Aufgaben durchzuführen oder Dokumente zu archivieren. Ebenso können auch Standard-Funktionalitäten des OnBase Client-Moduls angesprochen und genutzt werden.

APIs sind sowohl für den Desktop-Client als auch für den Webclient oder die Core Service Technologien verfügbar. Die Architektur ist abhängig von der gewählten API und kann COM, .NET oder Java sein.

Funktionsweise

Die OnBase APIs rufen Methoden aus vordefinierten DLL-Sets auf. Diese DLLs stellen die benötigten Funktionalitäten zur Verfügung und geben die angeforderten Informationen zurück an die aufrufende Anwendung. Die aufrufende Anwendung kann jeglichen Ursprungs sein: Script, Desktop-Anwendung, Web-Applikation oder eine weitere DLL. Die einzige Voraussetzung ist eine saubere Erzeugung des benötigten OnBase API Objekts um die gewünschten Aktionen durchzuführen.

Profitieren Sie davon!

Der Benutzer steht im Mittelpunkt aller Bemühungen und profitiert deswegen am häufigsten von den OnBase-Funktionalitäten. Durch den Einsatz der OnBase APIs können die OnBase-Funktionalitäten erheblich erweitert werden. Die individuelle Entwicklung unterstützt die Anforderungen der Benutzer optimal.

Technische Merkmale

- COM, .NET and Java Interfaces verfügbar
- Kann von jeder beliebigen Entwicklungsumgebung programmiert werden, die korrekte OnBase Objekte erzeugen kann z.B. COM Objekte für COM APIs

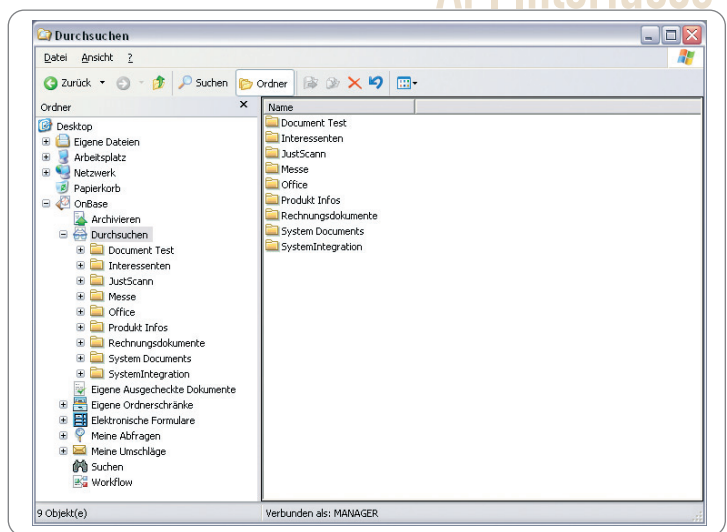
Geschäftsvorteile

- Stellt eine benutzerdefinierte Schnittstelle für OnBase Funktionalitäten bereit
- Bereitstellung von OnBase Funktionalitäten in individuellen Applikationen

Systemanforderungen

- Archiv API Lizenz für die Archivierung neuer Dokumente
- Lizenz zur Anfragen-Limitierung für erhöhtes Anfragen-Aufkommen
- Reverse API Lizenz
- OnBase Client Lizenzen

API Interfaces



Germany
 Global Information Distribution GmbH
 Geschäftsführung und Vertriebszentrum
 Im MediaPark 5, 50670 Köln
 Postfach 10 15 37, 50455 Köln
 Telefon: +49 (0) 221 454-3333
 Telefax: +49 (0) 221 454-3330
 eMail: info@gid-it.de
<http://www.gid-it.de>

UK
 GID Quantor Ltd.
 Highlands Farm Business Park
 London Road, Bolney
 West Sussex, RH17 5PX
 Phone: +44 (0) 1 444 882 258
 Fax: +44 (0) 1 444 882 282
 eMail: info@gid-quantor.co.uk

USA
 Global Information Distribution Inc.
 US Headquarters
 2635 Zanker Road
 San Jose, CA 95134-2107
 Phone: +1.408.232.5500
 Fax: +1.408.232.5501
 eMail: info@gid-it.com

Global Information
 Distribution

