

allwiss



arbeiten\_lernen\_leben  
in der wissensarbeit



# Allwiss – WLLB-Scorecard

## Installationsanleitung

Die Erarbeitung der Allwiss-Scorecard erfolgte durch Dr. Ing. Peter Friedrich (Hochschule RheinMain Wiesbaden) in Zusammenarbeit mit dem Praxis- Partnerunternehmen IT-Haus GmbH, Föhren.



Hochschule **RheinMain**  
University of Applied Sciences  
Wiesbaden Rüsselsheim Geisenheim



[www.allwiss.de](http://www.allwiss.de)



GEFÖRDERT VOM



Bundesministerium  
für Bildung  
und Forschung



Förderschwerpunkt  
Balance von  
Flexibilität und Stabilität



EUROPÄISCHE UNION



Deutsches Zentrum  
für Luft- und Raumfahrt e.V.  
Projekträger im DLR

Zur Installation der Allwiss - Scorecard sind folgende Schritte durchzuführen:

1. Installation eines zentralen Datenbankservers (Microsoft SQL Server)
2. Anlage der Datenbank auf dem Datenbankserver
3. Installation des Programms auf den einzelnen Client-Computern

*Die Installation des zentralen Datenbankservers ist nur bei Einzelplatzinstallation von Nöten oder wenn kein entsprechender Server in der Netzwerkumgebung verfügbar ist. Bitte prüfen Sie zunächst, ob Sie bereits über einen Microsoft SQL-Server verfügen, welcher für das vorliegende Programm genutzt werden kann. Sprechen Sie hierzu gegebenenfalls mit Ihrem Datenbankadministrator.*

## Inhalt

Versionen .....	3
ScorecardSetupSqlExpr2012.exe (Einzelplatz) .....	3
ScorecardSetupClient.exe (Mehrbenutzer) .....	3
Installation .....	3
Installationsvoraussetzungen .....	3
Microsoft .NET Framework 4.....	4
Microsoft SQL Server 2012 Express.....	4
Einrichten der Datenbankverbindung.....	4
Starten .....	6

## Versionen

Zur Ausführung der „Allwiss – Scorecard“ ist eine SQL-Server-Installation Grundvoraussetzung.

Das Setup wird in einer Einzelplatzversion (*ScorecardSetupSqlExpr2012.exe*) als auch in einer Version zur Verteilung auf mehreren Rechnern zur Verfügung gestellt (*ScorecardSetupClient.exe*). Der entscheidende Unterschied besteht in der integrierten Installation der SQL-Server-Instanz für die Einzelplatzinstallation.

### **ScorecardSetupSqlExpr2012.exe (Einzelplatz)**

Bei der Installation der Einzelplatzinstallation wird im Vorfeld geprüft, ob auf dem lokalen Rechner eine SQL-Server-Instanz vorhanden ist. Ist dies nicht der Fall, so wird automatisch eine entsprechende Microsoft SQL-Server Express-Instanz mit Standardeinstellungen installiert (siehe Installationsvoraussetzungen).

*Aufgrund des Einsatzes von Microsoft SQL Server 2012 Express unterstützt das Setup lediglich Windows Betriebssysteme ab Windows 7. Zum Einsatz auf Windows XP bzw. Windows Vista steht zusätzlich eine Version mit Microsoft SQL Server 2008 Express zur Verfügung (ScorecardSetupSqlExpr2008.exe).*

### **ScorecardSetupClient.exe (Mehrbenutzer)**

Die Mehrbenutzerversion verzichtet auf die Installation eines lokalen Datenbankservers. Hier wird eine zentrale Installation eines Microsoft SQL-Server vorausgesetzt.

## Installation

Zum Starten der Installation führen Sie bitte die jeweilige Setup-Version auf Ihrem Rechner aus und folgen den Anweisungen auf dem Bildschirm.

## Installationsvoraussetzungen

Vor der eigentlichen Installation der „Allwiss – Scorecard“ wird geprüft, ob alle benötigten Voraussetzungen zum Ausführen der Applikation auf dem Rechner vorhanden sind. Folgende Voraussetzungen werden geprüft:

- Microsoft .NET Framework 4  
<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=17718>
- Microsoft Report-Viewer 2012 Laufzeit  
<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=35747>
- Microsoft-System-CLR-Typen für SQL Server 2012 (Bestandteil von Microsoft SQL-Server 2012 SP1 Feature Pack)  
<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=35580>

Prüfung nur in Einzelplatzversion:

- Windows Installer 4.5 Laufzeit  
<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=8483>
- Microsoft SQL-Server 2012 SP1 Express  
<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=35579>

Sind die aufgeführten Bestandteile nicht auf dem Installationsrechner vorhanden, werden diese aus dem Internet heruntergeladen und installiert. Alternativ können die Voraussetzungen auch im Vorfeld einzeln installiert werden.

## **Microsoft .NET Framework 4**

Microsoft .NET 4 ist Grundvoraussetzung für die Ausführung der „Allwiss – Scorecard“.

Systemanforderungen

<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=24872>

Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7; Windows 7 Service Pack 1; Windows Server 2003 Service Pack 2; Windows Server 2008; Windows Server 2008 R2; Windows Server 2008 R2 SP1; Windows Vista Service Pack 1; Windows XP Service Pack 3

- Empfohlen: Mindestens Pentium 1 GHz oder schneller mit mindestens 512 MB RAM

## **Microsoft SQL Server 2012 Express**

Da die „Allwiss – Scorecard“ eine zentral abgelegte Datenbank benötigt, wird bei der Einzelplatzinstallation automatisch eine SQL-Server-Express-Instanz installiert.

Hierbei wird eine Standardinstallation ausgeführt:

- Instanzname: SQLEXPRESS
- SA-Passwort: allwiss+

*Wird die Scorecard in einer Infrastruktur mit bestehendem Microsoft SQL Server installiert, so kann/sollte dieser zur Verwaltung der Datenbank genutzt werden. Sprechen Sie hierzu mit Ihrem verantwortlichen Datenbankadministrator.*

Systemanforderungen

<http://www.microsoft.com/de-de/download/details.aspx?id=35579>

Unterstützte Betriebssysteme: Windows 7; Windows 8; Windows Server 2008 R2 SP1; Windows Server 2012; Windows Vista Service Pack 2

- Intel-kompatibler Prozessor mit einer Prozessorgeschwindigkeit von mindestens 1 GHz
- Mindestens 512 MB für SQL Server Express mit Tools und SQL Server Express mit erweiterten Diensten
- 4,2 GB Festplattenspeicherplatz

## **Einrichten der Datenbankverbindung**

Bevor Sie die Scorecard verwenden können ist es nötig die entsprechende Datenbankverbindung anzugeben. Dazu öffnen Sie bitte den „Allwiss – Scorecard DBAdmin“ über das Startmenü (Nach der Installation der Scorecard besteht auch die Möglichkeit diesen direkt aus dem Setup zu starten).

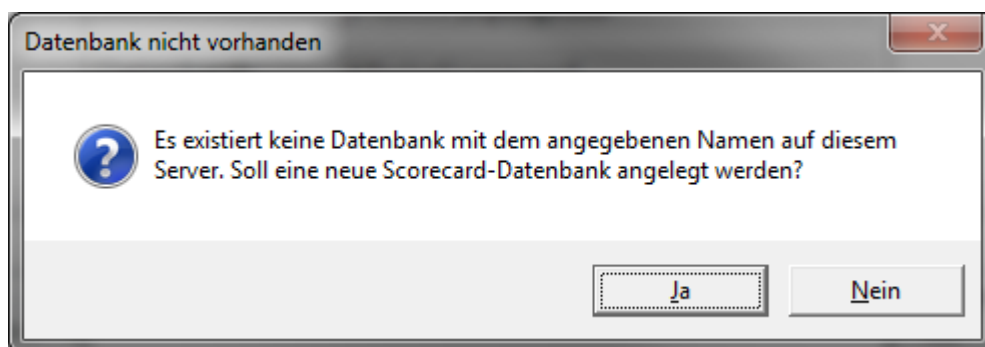
The screenshot shows a window titled "ALLWISS - SCORECARD DBADMIN" with a standard Windows title bar (minimize, maximize, close). The main content area is titled "Verbindungsinformationen" and contains four input fields: "Server:" with the value ".\SQLEXPRESS", "Datenbank:" with the value "AllwissScorecard", "Benutzername:" (empty), and "Passwort:" (empty). Below these fields is a "Speichern" button.

Hier können die benötigten Informationen übergeben werden:

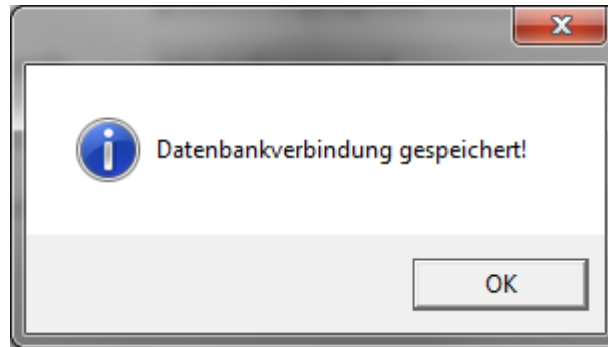
*Sollten Sie einen in Ihrer Infrastruktur vorhandenen Microsoft SQL-Server nutzen, erhalten Sie die Informationen von Ihrem Datenbankadministrator.*

- **Server**  
Name des Datenbankservers (<Rechnername>\<SQL-Instanz>)  
Beispiel Einzelplatzinstallation: .\SQLEXPRESS („." steht für den lokalen Rechner)
- **Datenbankname**  
Name der Datenbank  
Sollte auf dem Server keine Datenbank mit dem angegebenen Namen existieren, so werden Sie anschließend gefragt, ob diese angelegt werden soll.
- **Benutzername**  
Beispiel Einzelplatzinstallation: Systemadministrator „sa“.
- **Passwort**  
Beispiel Einzelplatzinstallation: allwiss+

Sollte auf dem Server keine Datenbank mit dem angegebenen Namen existieren, so haben Sie die Möglichkeit diese neu anzulegen:



Nachdem die Datenbank angelegt bzw. eine Verbindung zur bestehenden Datenbank hergestellt wurde, wird die entsprechende Verbindung gespeichert:



Danach kann mit der „Allwiss – Scorecard“ auf der angegebenen Datenbank gearbeitet werden.

## Starten

Starten Sie das Programm über die entsprechenden Links im Startmenü oder auf dem Desktop:

ALLWISS - SCORECARD

Start Grundlagen Eingabe von Werten/teamspezifischen Indikatoren Anzeige vorhandener Formulare Scorecard erstellen

**allwiss**  
arbeiten\_lernen\_leben  
in der Wissensarbeit

**Allwiss - WLLB-Scorecard**

Die ALLWISS Scorecard (ASC) hilft, die in ihrem Unternehmen umgesetzten WLLB-Maßnahmen für eine effektivere Abstimmung, der an ihre Mitarbeiter(Innen) gestellten Anforderungen in den Bereichen Arbeit – Leben – Lernen (WLLB) zielgerichtet zu steuern. Beachten Sie dazu die Informationen in den **anklickbaren Dokumenten** in der rechten Leiste:

- (1) Die [Bedeutung von Zielen](#) für die Steuerung und Umsetzung von WLLB
- (2) **Definition von Zielen und Erhebung von Zielwerten** am Beispiel des [Prozessmanagementformulars](#) für die WLLB-Teamanalyse (siehe auch: [http://www.allwiss.de/instrumente/wllb\\_teamanalyse.htm](http://www.allwiss.de/instrumente/wllb_teamanalyse.htm))
- (3) Anleitung für die Nutzung der digitalen Allwiss-Scorecard

In der [Allwiss-Toolbox](#) finden Sie weitere Informationen **zur Entwicklung der unternehmensspezifischen ASC**.

Vorliegendes Programm unterstützt Sie dabei die Werte für gewählte Zielindikatoren der ASC systematisch im gesamten Unternehmen zu erfassen und zusammenzustellen. Das Ergebnis ihrer Anstrengungen kann [beispielhaft](#) so aussehen.

Die Allwiss - Scorecard ist eine Entwicklung von Dr. P. Friedrich

⊕ Aktionen

- Schritt 1:  
Grundlagen festlegen
- Schritt 2:  
Neue Eingabe von Werten/  
teamspezifischen Indikatoren
- Schritt 3:  
Scorecard erstellen

⊖ Dokumente

Arbeiten – Lernen – Leben in der Wissensarbeit (www.allwiss.de)

Allwiss - Scorecard