



- Unternehmensprojekt - CB ALK 2012
  - Web-Layout
  - Plugin-Steuerung
  - Fachschale - CBALK2012\_1
    - Datenmodell
    - Job-Administrator
    - Punktnummerierung
    - Datenprüfung
    - EDBS Tools
    - Formular-Designer
    - Arbeitsabläufe
    - Datei hochladen
    - 1-Klick-Wartung
    - Objekt suchen
    - Explorer-Konfigurator
    - Explorer-Manager
    - Benutzeroberfläche
- Einrichtung
  - Benutzergruppen
  - Benutzer

Datenmodell-Administrator

Öffnen von Kontextmenüs über Rechtsklick



Die folgenden Benutzer sind mit der datenbankbasierten Fachschale beginnen.

Wifried (IB-STELBERG\IS-TB)

- CBALK2012\_1@topobase
  - Datenmodell
    - Construct
    - Darstellungsmodell Views
      - Objektklasse erstellen

ID
141

Objektklasse - Erstellen

Objektklasseneigenschaften   Punktobjektklasse-Einstellungen   Geometrieinstellungen

Objektklasse erstellen:

Neue Objektklasse erstellen    Objektklasse aus vorhandener Ansicht erstellen

Wählen Sie eine Ansicht aus:

V\_LARS\_GEB

Name:  
V\_LARS\_GEB

Titel:  
Gebäude Zentroiden von Lars mit Attribut aus Fläche

Typ:  
Punkt

Modellobjektklasse:

Objektklasse auf schreibgeschützt setzen

Thema:  
Darstellungsmodell Views

Neues Thema erstellen

OK   Abbrechen   Hilfe

Autodesk Infrastructure Administrator - CB ALK 2012 1Halbjahr

Datei Enterprise Fachschale Einrichtung ?

Unternehmensprojekt - CB ALK 2012 1Halbjahr
 

- Web-Layout
- Plugin-Steuerung
- Fachschale - CBALK2012\_1
  - Datenmodell
  - Job-Administrator
  - Punktnummerierung
  - Datenprüfung
  - EDBS Tools
  - Formular-Designer
  - Arbeitsabläufe
  - Datei hochladen
  - 1-Klick-Wartung
  - Objekt suchen
  - Explorer-Konfigurator
  - Explorer-Manager
  - Benutzeroberfläche
- Einrichtung
  - Benutzergruppen
  - Benutzer
  - Benutzeroberfläche
  - Infrastructure Application Ext
  - Plugin-Steuerung

Datenmodell-Administrator

Öffnen von Kontextmenüs über Rechtsklick

Die folgenden Benutzer sind mit der datenbankbasierten Fachschale verbunden. Es wird empfohlen, dass die Benutzer beginnen.

Wifried (IB-STELBERGNS-TB)

CBALK2012\_1@topbase
 

- Datenmodell
  - Construct
  - Darstellungsmodell Views
    - Gebäude Zentroiden von Lars
    - VIEW B TOPO Texte
- EDBS
  - Flurstücke
  - Gebäude
  - Lage
  - Nutzung
  - Politische Grenzen
  - Rechte

Name	Titel	Einheit	Datentyp	Läng
FID	FID		Number	10
GEOM	GEOM		Geometry	
HAUPTOS	HAUPTOS		Varchar2	10
ID_GRUPPE	ID_GRUPPE		Number	10

Datenverbindungen nach Provider

[ArcSDE-Verbindung hinzufügen](#)  
[Datenbankbasierte Fachschale-Verbindung hinzufügen](#)  
 EnterpriseIndustryModel\_1  
[MySQL-Verbindung hinzufügen](#)  
[ODBC-Verbindung hinzufügen](#)  
[Oracle-Verbindung hinzufügen](#)  
[PostgreSQL-Verbindung hinzufügen](#)  
[Rasterbild oder Oberfläche-Verbindung hinzufügen](#)  
[SDF-Verbindung hinzufügen](#)  
[SHP-Verbindung hinzufügen](#)  
[SQL Server Spatial-Verbindung hinzufügen](#)  
[SQL Server-Verbindung hinzufügen](#)  
[SQLite-Verbindung hinzufügen](#)  
[WFS-Verbindung hinzufügen](#)  
[WMS-Verbindung hinzufügen](#)

**Topbase**  
 EnterpriseIndustryModel\_1 (topbase/CBALK2012\_1)

**Daten zu Karte hinzufügen**

Verfügbare Quellen. Elemente zum Hinzufügen als Layer wählen.

[Koordinatensysteme bearbeiten](#) [Aktualisieren](#)

Schema	Koordinatensystem
EDB_SCHUTZZONE_ATT_...	DHDN.Gauss3d-4
EDB_SCHUTZZONE_DLIN	DHDN.Gauss3d-4
EDB_SCHUTZZONE_DSUR	DHDN.Gauss3d-4
EDB_SCHUTZZONE_ERG	DHDN.Gauss3d-4
EDB_SCHUTZZONE_ERG...	DHDN.Gauss3d-4
EDB_TNUTZ	DHDN.Gauss3d-4
EDB_TNUTZ_ATT_TBL	DHDN.Gauss3d-4
EDB_TNUTZ_DLIN	DHDN.Gauss3d-4
EDB_TNUTZ_DSUR	DHDN.Gauss3d-4
EDB_TNUTZ_ERG	DHDN.Gauss3d-4
EDB_TNUTZ_ERG_TBL	DHDN.Gauss3d-4
EDB_VER_ENT	DHDN.Gauss3d-4
EDB_VER_ENT_ATT_TBL	DHDN.Gauss3d-4
EDB_VER_ENT_DLIN	DHDN.Gauss3d-4
EDB_VER_ENT_DSUR	DHDN.Gauss3d-4
EDB_VER_ENT_ERG	DHDN.Gauss3d-4
EDB_VER_ENT_ERG_TBL	DHDN.Gauss3d-4
TB_FEATURE_GROUP	DHDN.Gauss3d-4
V_EDB_BASIS_TOPO_ERG...	DHDN.Gauss3d-4
<b>V_LARS_GEB</b>	DHDN.Gauss3d-4

Zu Karte hinzufügen

Karten-Koordinatensystem

< unbekannt >  
< unbekannt >  
< unbekannt >

**Von Objektquelle trennen**

Um diese Verbindung neu zu konfigurieren, trennen Sie die Verbindung, und bearbeiten Sie die Daten.

Verbindung trennen