

# Inhaltsverzeichnis

<b>10 URL's in Teamcenter</b>	3
<b>10.1 Neue URL-Objekte erstellen</b>	3
<b>10.2 Übungsbeispiele</b>	3
10.2.1 FFG MAG IT Tracker in Teamcenter einbinden	3
10.2.2 TechAppWiki in Teamcenter einbinden	5



# 10 URL's in Teamcenter

## 10.1 Neue URL-Objekte erstellen

Sie können in Mein Teamcenter ein URL-Objekt erstellen, indem Sie im Menü Datei die Option **Neu → URL** wählen oder durch Klicken auf **Meine Links** im Abschnitt **Quick-Links** des Navigationsfensters. Die URL enthält den Namen des Protokolls, das für das Aufrufen der Ressource benötigt wird, einen Domännennamen, der einen spezifischen Computer im Internet spezifiziert, und eine hierarchische Beschreibung eines Dateipfades am Computer.

In Mein Teamcenter wird das URL-Objekt als untergeordneter Knoten innerhalb des Baums erstellt. Sie können die Platzierung des neuen URL-Objekts festlegen, indem Sie ein übergeordnetes Objekt im Baum auswählen, bevor Sie das URL-Objekt erstellen.

1. Wählen Sie ein Container-Objekt aus.
2. Wählen Sie **Datei → Neu → URL** aus. Das Dialogfenster **Neue URL** wird angezeigt.
3. Geben Sie im Feld **Name** einen Namen für das neue URL-Objekt ein. Der URL-Name kann bis zu 20 Zeichen umfassen.
4. Geben Sie im Feld **URL** die URL der Webseite ein, die Sie über dieses Objekt aufrufen möchten. Die URL darf maximal 512 Zeichen umfassen. Das für die URL verwendete Eingabeformat ist abhängig von Ihrem Browser. Wenn Sie beispielsweise mit dem Microsoft Internet Explorer arbeiten, sind die folgenden Formate zulässig: <http://www.your-site.com> [www.your-site.com](http://www.your-site.com) [your-site.com](http://www.your-site.com)
5. (Optional) Geben Sie im Feld **Beschreibung** eine Beschreibung der URL ein. Die Beschreibung darf maximal 240 Zeichen umfassen.
6. (Optional) Wählen Sie **Beim Erstellen öffnen**, wenn die Webseite sofort angezeigt werden soll, nachdem Sie das URL-Objekt erstellt haben.
7. Klicken Sie auf **OK**, um das URL-Objekt zu erstellen und das Dialogfenster zu schließen.

Das System zeigt das neue URL-Objekt innerhalb des ausgewählten Containers im Mein Teamcenter-Baum an.

## 10.2 Übungsbeispiele

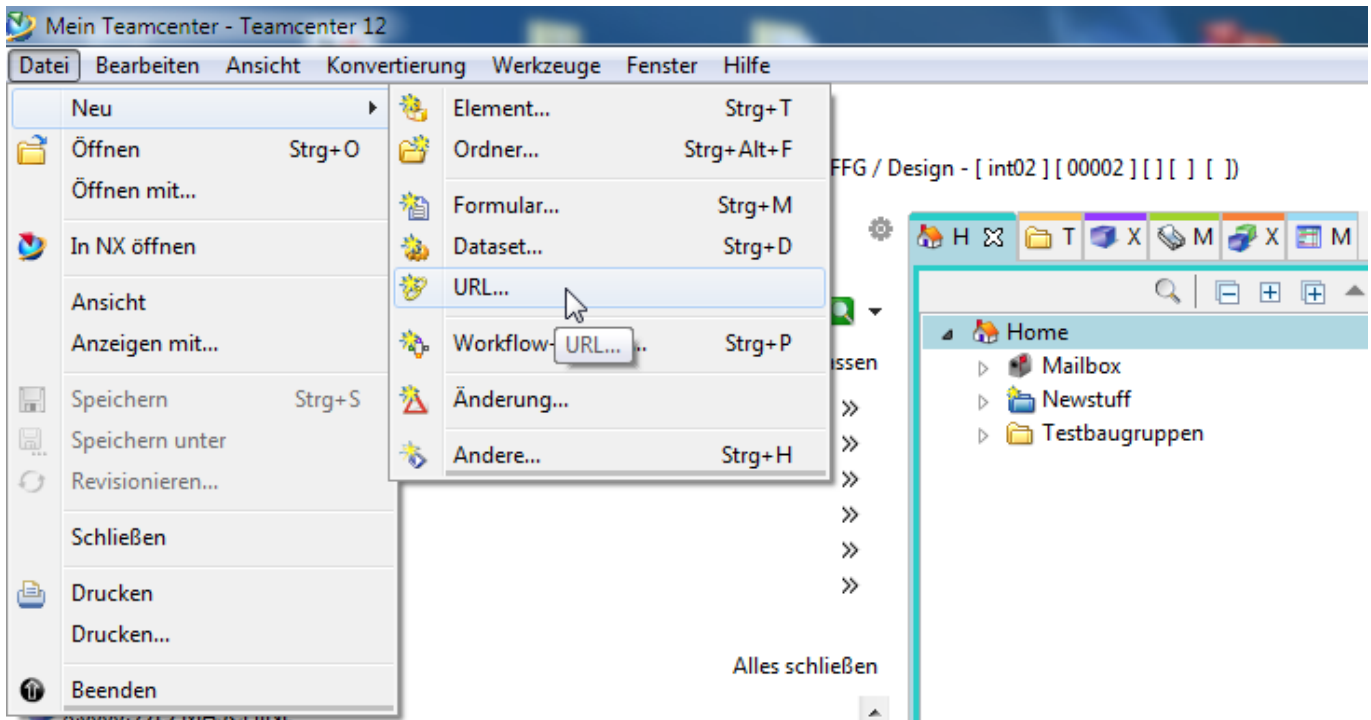
### 10.2.1 FFG|MAG|IT Tracker in Teamcenter einbinden

Sie können den FFG|MAG|IT TRACKER direkt in Teamcenter verlinken und haben somit schnellen Zugriff auf das Ticketsystem.

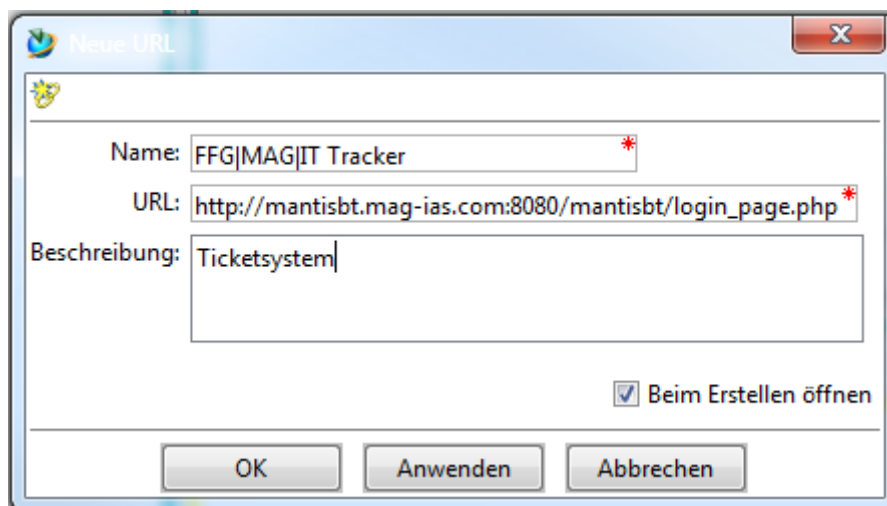
Benutzen sie hierfür folgenden Link und führen folgende Schritte durch:

Link: [http://mantisbt.mag-ias.com:8080/mantisbt/login\\_page.php](http://mantisbt.mag-ias.com:8080/mantisbt/login_page.php)

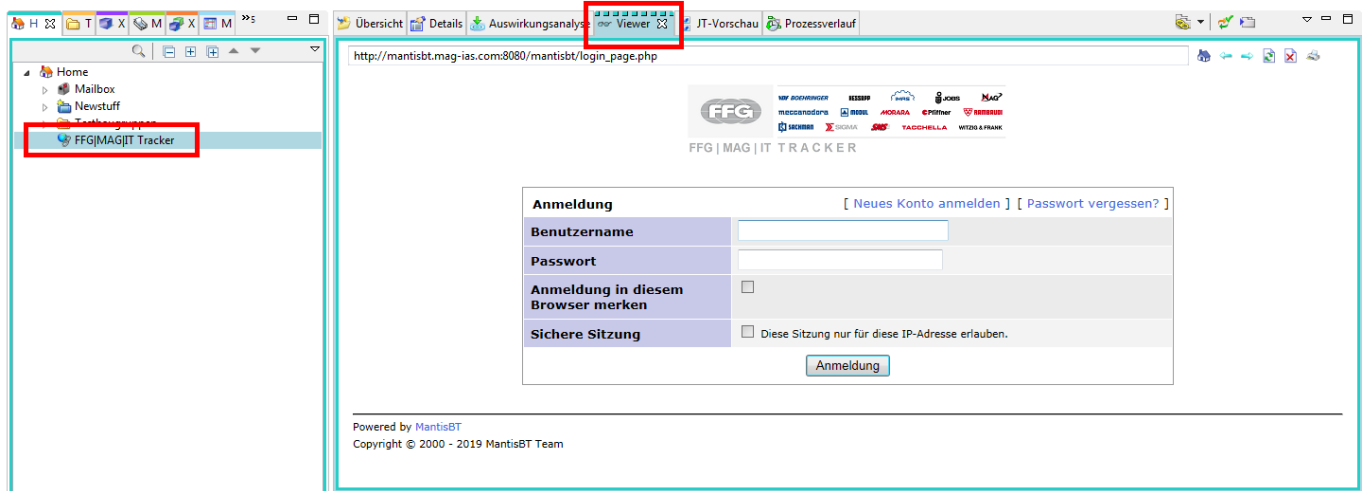
1. Navigieren Sie in Ihre „Persönliche Ablage“ / „Home“ Ordner
2. Erzeugen Sie eine neue URL mit Neu → URL



3. Geben Sie in dem erscheinenden Fenster die Daten Ihrer URL ein und klicken Sie OK



4. Die URL wurde in Ihrem Home Verzeichnis angelegt. Wenn Sie die Sicht „Viewer“ auswählen und auf Ihre URL Klicken, wird Ihnen die Log-In Seite des Ticketsystems im Teamcenter angezeigt und Sie können sich anmelden und das Ticketsystem nutzen.



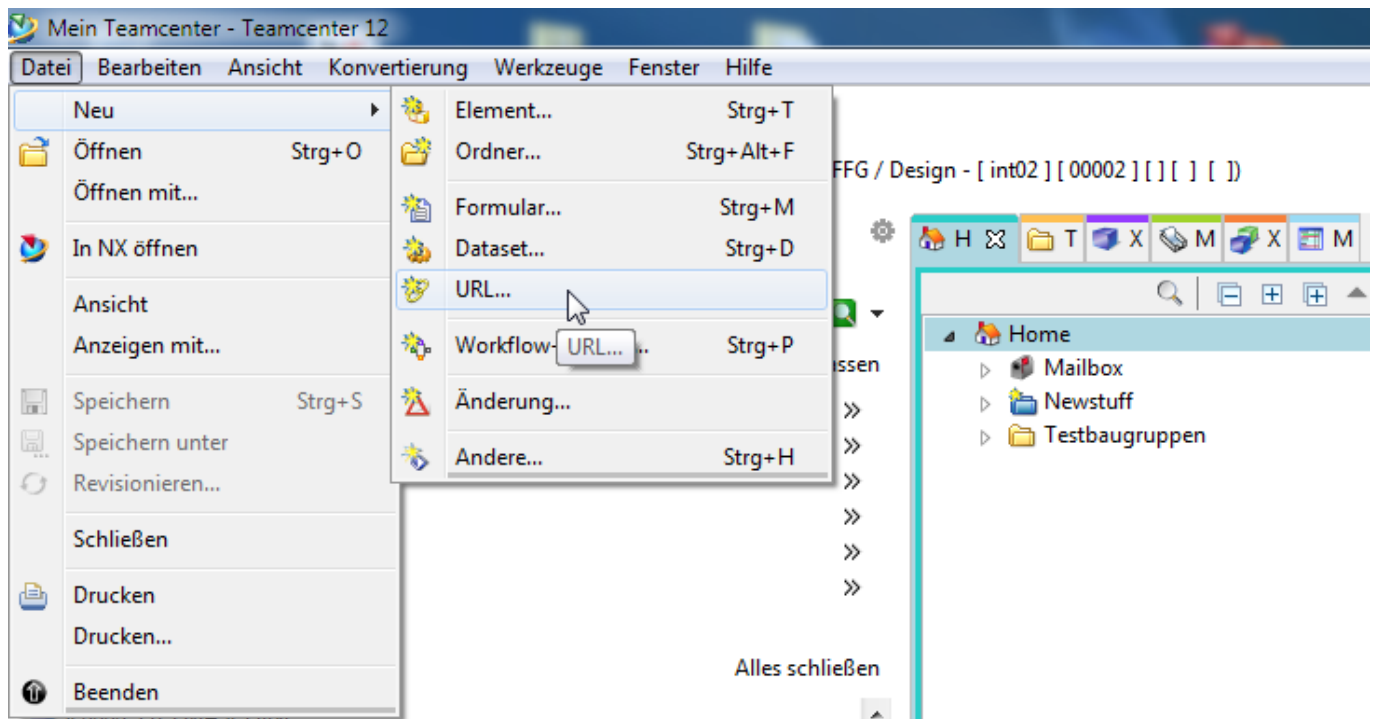
## 10.2.2 TechAppWiki in Teamcenter einbinden

Sie können das TechAppWiki direkt in Teamcenter verlinken und haben somit schnellen Zugriff auf die Dokumentation.

Benutzen sie hierfür folgenden Link und führen folgende Schritte durch:

Link: <http://techappwiki.mag-ias.com/dokuwiki/>

1. Navigieren Sie in Ihre „Persönliche Ablage“ / „Home“ Ordner
2. Erzeugen Sie eine neue URL mit Neu → URL



3. Geben Sie in dem erscheinenden Fenster die Daten Ihrer URL ein und klicken Sie OK

Neue URL

Name: TechAppWiki \*

URL: http://techappwiki.mag-ias.com/dokuwiki/doku.php \*

Beschreibung: Technical Applications Wiki

☒ Beim Erstellen öffnen

OK Anwenden Abbrechen

4. Die URL wurde in Ihrem Home Verzeichnis angelegt. Wenn Sie die Sicht „Viewer“ auswählen und auf Ihre URL Klicken, wird Ihnen DokuWiki angezeigt und Sie können die Dokumentationen nutzen.

Home

Übersicht Details Auswirkungsanalyse Viewer JT-Vorschau Prozessverlauf

http://techappwiki.mag-ias.com/dokuwiki/doku.php

FFG TechAppWiki

Suche

Letzte Änderungen Medien-Manager Übersicht

Zuletzt angesehen: - start

Teamcenter Grundlagen

1. Allgemeine Grundlagen
2. Strukturmanager
3. LifecycleViewer
4. Importieren einer Baugruppe

Teamcenter Use Cases

1. Erste Schritte
2. Arbeiten mit TC Datentypen
3. Arbeiten mit Items Revisions
4. Arbeiten mit Strukturen
5. Arbeiten mit NX
6. Arbeiten mit AutoCAD
7. Arbeiten mit Office Dokumenten
8. Freigabeprozess
9. Umgang Norm Kaufteile
10. Umgang mit URLs
11. Import von Baugruppen

EPLAN - integrate2

1. Einleitung
2. Funktionsbeschreibung
3. Die Integration bedienen
4. Troubleshooting

**TechAppWiki**

TechAppWiki ist eine einfach zu bedienende und sehr vielseitige Dokumentations-Software, die Ihnen alle Informationen bereitstellt, die Sie für das tägliche Arbeiten mit CAD, CAE, CAM & PLM benötigen. Die meisten Dokumente behandeln Themen betreffend Siemens Product Lifecycle Management Software.

Die wichtigsten Produkte im Programm der Firma Siemens sind die Programme NX, ein kommerzielles Programmpaket für die Bereiche des CAD, CAM und CAE, sowie das Programmpaket Teamcenter, das die Verwaltung der Konstruktionsdaten (PDM) und die Konstruktion im Firmenverbund (cPD bzw. cPDM) unterstützt. Zum Produktspektrum gehören auch I-DEAS NX, NX, Solid Edge, Tecnomatix, Plant Simulation, RobCad, NX Nastran, Simcenter, Jack, SDK, Femap, D-Cubed, JT, PLM Vis, PLM XML und Parasolid.

**Quick Reference Guide**

Der Quick Reference Guide soll Ihnen den Start mit Teamcenter erleichtern und beinhaltet folgende Themen:

- Teamcenter Start
- Projekt zuweisen
- Schnell Suche
- Rich Client
- Passwort ändern
- Die wichtigsten Teamcenter Anwendungen
- Starten / Öffnen in NX
- Explizites Aus- / Einchecken
- Quick Reference Guide - Download

**Use Cases**

Anwendungsfälle sollen Sie schnell mit dem Umgang von Teamcenter vertraut machen. Die ersten wichtigen Use Cases sind:<sup>1)</sup>

- First Steps
- Arbeiten mit TC Datentypen
- Arbeiten mit Items Revisions
- Arbeiten mit Strukturen
- Arbeiten mit NX
- Arbeiten mit AutoCAD
- Arbeiten mit Office Dokumenten
- Freigabeprozess

**Hilfe**

Zum Melden von Anwendungs-Requests (Anforderungen) oder Fehler in der Anwendung verwenden Sie bitte den FFG|MAG|IT Tracker. Für Systemfehler, z.B.

FFG | MAG | IT TRACKER

**Unsere Community**

Ein Ziel von TechAppWiki ist es, der Community etwas zurück zu geben, deshalb wird es in naher Zukunft hier eine Community Plattform geben, die Ihnen folgende Möglichkeiten bietet: