

Semantic MediaWiki

“Turn your MediaWiki into a powerful and flexible knowledge management system”

www.semantic-mediawiki.org



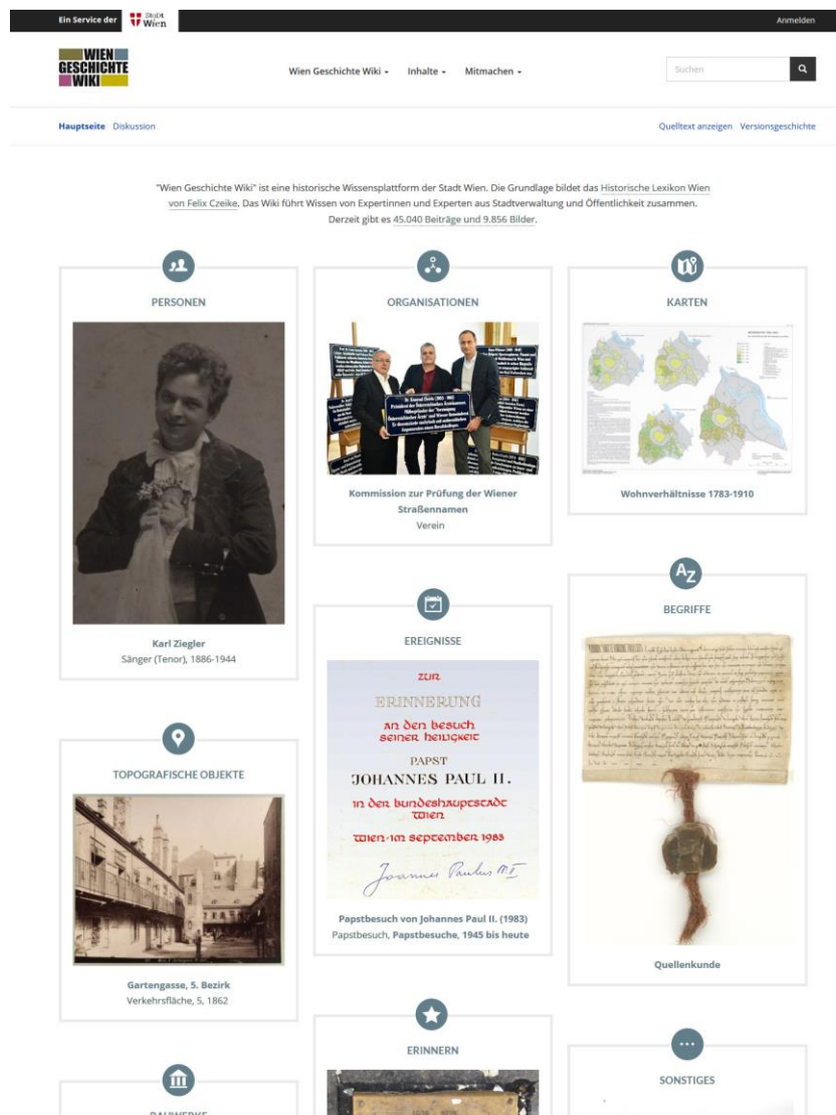
Semantic MediaWiki Referenzen	2
1 KDZ – Zentrum für Verwaltungsforschung	2
1.1 Wien Geschichte Wiki - Stadt Wien	2
1.2 Urban Innovation Vienna Wiki – Urban Innovation	3
1.3 FINA Wiki – Akademie der Wissenschaften.....	4
1.4 VRV Wiki – Österreichischer Städtebund.....	5
1.5 Verwaltungspreis.gv.at – BMKÖS	6
1.6 Datencockpit – KDZ.....	7
1.7 Bürgerservice Wiki - Landsberg am Lech	8
1.8 Personalwiki - Landsberg am Lech	8
1.9 OGD Cockpit – Stadt Bonn, KDZ	9
2 Andere Referenzen.....	10
2.1 EVA Wiki – NASA	10
2.2 Energypedia.....	11
2.3 eiKoLo – Kontaktbetreuung, Sozialmarketing, Wissensmanagement	12
2.4 Wiener Wohnen	13
2.5 Dokit.....	13
2.6 SimpleGov.com	14

Semantic MediaWiki Referenzen

1 KDZ – Zentrum für Verwaltungsforschung

1.1 Wien Geschichte Wiki - Stadt Wien

Das Wien-Geschichte ist eine historische Wissensplattform der Stadt Wien. Die Grundlage bildet das Historische Lexikon Wien von Felix Czeike. Das Wiki führt Wissen von Expertinnen und Experten aus Stadtverwaltung und Öffentlichkeit zusammen. Derzeit gibt es 45.040 Beiträge und 9.856 Bilder. Das Wien Geschichte Wiki hat bereits alte interne Anwendungen abgelöst, so wird z. B. der „Gedenktageindex“, der früher auf Papier und CD-ROM erschienen ist, nun durch eine Abfrage aus dem Wien Geschichte Wiki abgelöst.



□ Link: <https://geschichtewiki.wien.gv.at>

1.2 Urban Innovation Vienna Wiki – Urban Innovation

Die Urban Innovation Vienna, Wiens Kompetenzzentrum für städtische Zukunftsfragen, verwaltet in einem Wiki Publikationen, Projekte, Institutionen und Personen zum Thema Smart City.

- ❑ **Link:** - (nur berechtigten Benutzern zugänglich)

1.3 FINA Wiki – Akademie der Wissenschaften

Das FINA Wiki widmet sich der Erforschung von Gelehrtenkorrespondenz und anderen handschriftlich erhaltenen Materialien zu antiken Münzen aus der Zeit von 1500 bis 1800.

FINA Wiki Resources Content

Search Fina Wiki

Antonio Serguidi

Persons

Correspondence of Antonio Serguidi

Ercole Basso — 3 May 1575^{ca.}, Sassuolo — Antonio Serguidi
Ercole Basso — 3 July 1575^{ca.}, Bologna — Antonio Serguidi

Antonio Serguidi

First name	Antonio
Last name	Serguidi
Also known as	
WikidataID	
Birth date	1532 ^{JL}
Birth place	Volterra 43° 24′ 1.22″ N, 10° 51′ 38.07″ E
Death date	September 5, 1602
Death place	Florence 43° 48′ 11.53″ N, 11° 15′ 20.09″ E
Keyword	high official, secretary
Link	http://www.treccani.it/enciclopedia/antonio-serguidi_(Dizionario-Biografico)/
Image	upload
Further images	

Download

CSV RDF

Map

Literature

Secondary literature Year Type Title

Missere Fontana 1995a	1995	journal	Raccolte numismatiche e scambi antiquari a Bologna fra quattrocento e seicento
-----------------------	------	---------	--

Work

Page Category

Ercole Basso - Antonio Serguidi - 1575-5-3	Correspondence
Ercole Basso - Antonio Serguidi - 1575-7-5	Correspondence

References

Currently this person is nowhere referenced in "Associated persons".

❑ **Link:** <https://fina.oeaw.ac.at/wiki/>

❑ **Weiterführende Informationen:** <https://www.kdz.eu/en/node/10960>

1.4 VRV Wiki – Österreichischer Städtebund

Im Zuge der Umstellung der Gemeindefinanzen auf die neue gesetzliche Grundlage der Voranschlags- und Rechnungsabschlussverordnung 2015 (VRV 2015) wurde eine Wissensdatenbank erstellt, die neben dem kompletten Gesetzestext inklusive Erläuterungen auch Fragestellungen aus der Praxis enthält, die sich zu gewissen gesetzlichen Regelungen ergeben – inklusive einer vorläufigen oder abschließenden Beantwortung dieser Fragen.

§ 24. Sachanlagen und immaterielle Vermögenswerte

VRV 2015 / 3. Abschnitt: Rechnungsabschluss / § 24. Sachanlagen und immaterielle Vermögenswerte

1. Allgemeine Bestimmungen - 2. Voranschlag - 3. Rechnungsabschluss - 4. Übergangs- und Schlussbestimmungen - Anlagen

Dieser Paragraph enthält Änderungen zur VRV 2015. Die Änderungen anzeigen >>

(1) Sachanlagen umfassen materielle Posten, die erwartungsgemäß länger als ein Finanzjahr genutzt werden.

Nach Abs. 1 umfasst das materielle Sachanlagevermögen solche Vermögenswerte, die länger als ein Finanzjahr genutzt werden. Es wird auf Punkt A II der Anlage 1c verwiesen, unter welchem die Positionen lauffolgend aufgelistet sind. Damit sind dem materiellen Sachanlagevermögen Grundstücke und Grundstückeinrichtungen, Gebäude und Bauten, Wasser- und Abwasserbauten und -anlagen, Sonderanlagen, technische Anlagen, Fahrzeuge und Maschinen, Amts-, Betriebs- und Geschäftsausstattung sowie Kulturgüter und geleistete Anzahlungen für Anlagen und Anlagen im Bau zuzurechnen.

(2) Unter immateriellen Vermögenswerten sind identifizierbare, nicht monetäre Unter immateriellen Vermögenswerten sind identifizierbare, nicht Vermögenswerte ohne physische Substanz zu verstehen. Diese sind nur dann in der Vermögensrechnung zu erfassen, wenn sie angeschafft wurden. Selbsterstellte immaterielle Vermögenswerte dürfen nicht angesetzt werden.

(3) Es sind vollständige Anlagenverzeichnisse zu führen.

(4) Sachanlagen sind zu fortgeschriebenen Anschaffungs- oder Herstellungskosten und Sachanlagen sind zu fortgeschriebenen Anschaffungs- oder Herstellungskosten und immaterielle Vermögenswerte sind zu fortgeschriebenen Anschaffungskosten zu bewerten. Unentgeltliche Erwerbe (z. B. Schenkungen und Erbschaften) sind mit dem bezugetragenden Zeitwert zu bewerten.

(5) Sachanlagen und immaterielle Vermögenswerte, die einer Wertminderung durch Abnutzung unterliegen, sind auf ihre Nutzungsdauer linear abzuschreiben. Geringwertige Wirtschaftsgüter können vom Ansatz in der Vermögensrechnung ausgenommen werden.

(6) Sind vorhandene Sachanlagen bereits vollständig abgeschrieben, so sind sie im Anlagenverzeichnis mit dem Wert Null anzusetzen.

(7) Geleistete Anzahlungen für Anlagen sind gesondert unter den Sachanlagen als Anzahlungen auszuweisen.

(8) Werden Maßnahmen gesetzt, die zu einer Vermehrung der Substanz, Vergrößerung der nutzbaren Fläche oder einer wesentlichen Verbesserung der Funktionen führen, sind die zuzuordnenden Aufwendungen zu aktivieren und allenfalls gemäß Abs. 5 abzuschreiben.

(9) Es wird zwischen dem Grundstück (keine lineare Abschreibung) und der Grundstückseinrichtung (Abschreibung) unterschieden. Diese sind getrennt auszuweisen. Unter Grundstückseinrichtungen sind Infrastrukturanlagen, insbesondere befestigte und unbefestigte Straßen, Schienen-, Flug- und Hafenanlagen, zu verstehen.

§ 24 Sachanlagen und immaterielle Vermögenswerte

Fragestellungen: 51

Fragestellung	Status
Abgrenzung Erhaltungsaufwand / aktivierende Maßnahmen	4 - abschließend beantwortet
Abwasser- und Wasseranlagen - Verwenden von Kollaudierungsunterlagen	4 - abschließend beantwortet
Aufschließungskosten	4 - abschließend beantwortet
Bach verlegen	4 - abschließend beantwortet
Beleuchtung	4 - abschließend beantwortet
Bewertung von historischen Gebäuden	4 - abschließend beantwortet
Breitband-Ausbauinvestitionen	4 - abschließend beantwortet
Eisenbahnbrücke oder Bahnhaltestelle als Schenkung	4 - abschließend beantwortet
Feuerwehr - Wo ist das Vermögen zu aktivieren?	4 - abschließend beantwortet
Fundament für Malbaum	4 - abschließend beantwortet
Gebäude - Erfassung und Bewertung von Gebäudeinhalten	4 - abschließend beantwortet
Gegebene Baurechte	4 - abschließend beantwortet
Geh- und Wanderwege - Erfassung und Bewertung	4 - abschließend beantwortet
Hochwasserschutzbauten	4 - abschließend beantwortet
Immaterielles Vermögen - Aktivierungsfähigkeit	4 - abschließend beantwortet
Immaterielles Vermögen - Digitaler Leitungskataster	4 - abschließend beantwortet
Immaterielles Vermögen - Flächenwidmungsplan	4 - abschließend beantwortet
Interessentenwege	4 - abschließend beantwortet
Ist eine selbsterstellte Software als immaterielles Vermögen zu bewerten?	4 - abschließend beantwortet
Leasing - wann ist Leasing zu aktivieren?	4 - abschließend beantwortet
Nutzungsdauer von Feuerwehrfahrzeugen	4 - abschließend beantwortet
Sachanlagen - Nutzungsdauer Sportanlage	4 - abschließend beantwortet

Link: - (nur berechtigten Benutzern zugänglich)

1.5 Verwaltungspreis.gv.at – BMKÖS

Die Website www.verwaltungspreis.gv.at dokumentiert die eingereichten und ausgezeichneten Projekte zum Österreichischen Verwaltungspreis, der vom Bundesministerium Kunst, Kultur, öffentlicher Dienst und Sport vergeben wird.

Bundesministerium Kunst, Kultur, öffentlicher Dienst und Sport

Österreichischer Verwaltungspreis - Projekte - 🔍

Österreichischer Verwaltungspreis

Mit dem **Österreichischen Verwaltungspreis** werden herausragende Leistungen, innovative Entwicklungen und erfolgreiche Modernisierungsprozesse öffentlicher Organisationen gewürdigt.

Im Sinne von Best Practice und Benchmarking zielt er darauf ab, zukunftsweisende, bereits umgesetzte Ideen und Reformprojekte zu prämiieren, einem größeren Publikum vorzustellen und den Austausch und die Vernetzung zwischen Verwaltungseinrichtungen zu fördern.

Der Österreichische Verwaltungspreis wird vom Bundesministerium für öffentlichen Dienst und Sport vergeben und zählt 33 Preisträger, 85 Anerkennungen und 371 Einreichungen aus ganz Österreich.

Ausgezeichnete Projekte

**Amt der Steiermärkischen Landesregierung:
Pilotprojekt zur Optimierung der Abfalllogistik
in der Marktgemeinde Birkfeld**
Verwaltungspreis 2016

Themen

Haushaltskonsolidierung und Organisationsänderung Stadt Wiener Neustadt
Anerkennung
Verwaltungspreis 2017

Art des Preises

Anerkennung Einreichung Preisträger

Name des Preises

📍 Preisträger 🏆 Anerkennungen 📌 Einreichungen

Letzte Änderungen Druckversion Permanenter Link Seiteninformationen Seite zitieren Attribute anzeigen

Diese Seite wurde zuletzt am 25. Juni 2019 um 07:24 Uhr bearbeitet.
Der Inhalt ist verfügbar unter der Lizenz CC-BY 4.0, sofern nicht anders angegeben.

Datenschutz Impressum

ÖFFENTLICHER DIENST ÖSTERREICH

📄 **Link:** <https://www.verwaltungspreis.gv.at>

1.6 Datencockpit – KDZ

Das Datencockpit ist eine Lösung für die Erfüllung der Dokumentationspflichten, die sich aus der DSGVO ergeben. Kern ist das Führen des Verzeichnisses der Verarbeitungstätigkeiten, aber auch alle anderen Dokumentationsanforderungen wie Löschanträge, Datenschutzfolgenabschätzungen oder Datenschutzverletzungen können damit erfüllt werden.

The screenshot shows the Datencockpit website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Gesetze', 'Datenschutz', 'Stammdaten', and 'Ressourcen'. A search bar is on the right. Below the navigation, the main header features the 'Datencockpit' logo and a description: 'Fachanwendung zur Unterstützung eines aktiven Datenschutzmanagements laut DSGVO'. There are also links for 'Interesse?' and 'Lesen Sie die Anleitung zur Installation'.

The main content area is divided into several sections:

- Neuigkeiten:** A list of recent news items with dates and titles, such as 'Datencockpit auf den Linuxwochen in Wien' and '8. Treffen der IG-Datenschutz'.
- Aktueller Status:** Information about the current version (V1) and download links.
- Suche:** A search bar with filters for 'DSGVO', 'DSG', 'Fragestellung', 'Thema', 'Verfahren', 'Folgen', 'Information', 'Auskunft', 'Berichtigung', 'Verletzung', 'Abteilung', and 'Benutzer'.
- Informationen:** A sidebar with sections like 'Gesetzestexte und Erläuterungen', 'Fragestellungen', 'Themen', 'Glossar', 'Links', and 'BenutzerInnen'.
- Datenschutzmanagement:** A sidebar with sections for 'Informationspflichten', 'Verfahrensverzeichnis', 'Folgenabschätzung', 'Auskunftsersuchen', 'Lösch-/Änderungsantrag', and 'Verletzung des Schutzes personenbezogener Daten'.

□ **Link:** <http://www.datencockpit.at/>

1.7 Bürgerservice Wiki - Landsberg am Lech

Die Große Kreisstadt Landsberg am Lech hat ca. 29.000 EinwohnerInnen und beschäftigt 500 Angestellte. Der Bürgerservice ist angesichts seiner Vielzahl an unterschiedlichen Aufgaben sowohl im Bereich der Bürgerdienstleistungen als auch bei der Wahrnehmung von hoheitlichen Aufgaben einzigartig in der Stadtverwaltung. Die persönlichen Handakten der MitarbeiterInnen existieren nur noch in den Bereichen, die noch nicht in das Wiki übertragen wurden. Durch die einheitliche Verwendung entwickelt sich das kollektive Wissen innerhalb des Teams weiter und eine Wissensverteilung findet im gesamten Referat Bürgerbüro statt.

Voraussetzungen prüfen [\[Bearbeiten\]](#)

- mit Hauptwohnsitz in Bewohnerparkzone gemeldet
- Kraftfahrzeug, welches auf die Person zugelassen oder nachweislich dauerhaft von ihr genutzt wird
- keine private Abstellmöglichkeit (Stellplatz, Garage)

Benötigte Unterlagen [\[Bearbeiten\]](#)

- Vollständig ausgefülltes Antragsformular
- Kopie der Zulassungsbescheinigung Teil I (Fahrzeugschein)
- ggf. Bestätigung des Fahrzeughalters, dass Sie das Fahrzeug dauerhaft nutzen
- bei einer Car-Sharing Organisation -Nachweis über die Mitgliedschaft
- Bei Vertretungen: schriftliche Vollmacht (im Original) sowie Ausweis des Bevollmächtigten (im Original) und Ausweis des Vollmachtgebers (in Kopie)

Beachte [\[Bearbeiten\]](#)

- Jede Bewohnerin/ jeder Bewohner erhält nur einen Parkausweis.
- Kein Parkausweis für Gewerbebetriebe

Gebühr [\[Bearbeiten\]](#)

- Parkausweis gültig für 1 Jahr: 30,50€
- Ersatz/Umschreibung: 5,00€

Rechtsgrundlagen [\[Bearbeiten\]](#)

- Straßenverkehrs-Ordnung (StVO §45 Absatz 1b Nummer 2a)
- Stadtratsbeschlüsse

Kategorie: Verfahren

Dokumente [\[Einklappen\]](#)

Dokumente	Zuletzt geändert	durch
Antrag Bewohnerparkausweis	18 Juni 2018 12:58:34	Admin
Druckvorlage Bewohnerparkausweis	18 Juni 2018 09:33:23	Admin

Dokument anlegen oder be: [Erstellen oder bearbeiten](#)

Diskussion [\[Einklappen\]](#)

- Link:** - (nur berechtigten Benutzern zugänglich)
- Weiterführende Informationen:** <https://www.staedtebund.gv.at/ePaper/oegz-2019-06/> (S. 22)

1.8 Personalwiki - Landsberg am Lech

Im Personalwiki der Stadt Landsberg am Lech (D) wurde ein Aufgabenmanagementsystem für die Personalabteilung umgesetzt. Personalmaßnahmen wie Einstellung oder Beendigung von Dienstverhältnissen, Altersteilzeit, Arbeitszeitänderungen, Beförderungen, Elternteilzeit und andere ziehen gewissen Aktivitäten nach sich etwa die Ausstellung eines Arbeitsvertrags oder die Eintragung in das Personalverwaltungssystem, bis hin zur Anlage eines Namensschilds. Diese Maßnahmen und Einzelaktivitäten werden verwaltet.

Personalverwaltung - Aktivitäten - Landsberg Personatwik

Krabina Bernhard Altersteilzeit 01

Krabina Bernhard, Case-Nr: 815 [Einklappen]

Dienststelle: edv
 Beschäftigt als: Brezenkäufer
 Maßnahme: Altersteilzeit
 Person: Krabina Bernhard
 Gültig ab: 2019/12/01
 Erledigt: nein
 Herr Krabina ist ab 01.12.2019 in Altersteilzeit.
 Letzte Änderung: 2019/10/28 durch Eva koelbl

Aufgaben: 7 Aufgaben angelegt, 4 bearbeitet, 4 erledigt. [Ausklappen]

Aufgaben bearbeiten [Einklappen]

Arbeitsvertrag/Urkunde/Bescheid Erledigt von: Eva koelbl bearbeiten	Beihilfe Erledigt von: Eva koelbl bearbeiten	Bezügeabrechnung/PWS Verwaltung Erledigt von: Admin bearbeiten	Personalrat/info Fachbereich Erledigt von: Krabina bearbeiten
Stellenplan Zu erledigen! bearbeiten	Stellenplan 2 Zu erledigen! bearbeiten	Zeiterfassung Zu erledigen! bearbeiten	

1.9 OGD Cockpit – Stadt Bonn, KDZ

Das OGD Cockpit dient zur Erfassung und Verwaltung von Datensätzen, die als offene Verwaltungsdaten (Open Government Data) veröffentlicht werden sollen.

OGD Cockpit - OGD Screening - Musterdatenkatalog - Metadaten - OGD Cockpit durchsuchen

Pressemitteilungen Bonn

OGD Cockpit	Datenmonitoring	Metadatenkern	weitere Metadaten	Ressourcen	Diskussion (intern)	Diskussion (extern)
Organisation:	Bonn					
Produkt:	Pressemitteilungen					
Version:	1.0 2015-09 erste Version zum Test					
Heruntergeladen:						
Verwendung:	frei					
Nutzungskosten:	keine					
Datenverantwortliche Person:	Bundesstadt Bonn, Amt 13					
E-Mail-Kontakt:	opendata@bonn.de					
Veröffentlichungsdatum:	2013/01/01					
Veröffentlichungsanlass:						
Zeitliche Granularität:	laufend					
Primärquelle						
Benutzer:	Benutzer:Hense					
Wiedervorlage	<input type="checkbox"/>					
Anmerkung:						
Datensatz:						
Letzte Änderung:	2015/09/28 durch Admin					
Export:	RDF CSV JSON					

Weitere Anmerkungen

Link: <https://www.ogdcockpit.eu/> und <https://ogd.bonn.de/>

2 Andere Referenzen

Im Folgenden werden weitere, internationale Referenzen von Semantic MediaWiki angeführt. Darüber hinaus findet man hier noch weitere Referenzen:

- https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/Wiki_of_the_Month
- https://wikiapiary.com/wiki/Extension:Semantic_MediaWiki

2.1 EVA Wiki – NASA

Die US-Weltraumbehörde NASA verwendet ein Wiki als Wissensdatenbank zur Unterstützung des Betriebs der Internationalen Raumstation im NASA Johnson Space Center. Es wurde 2011 geschaffen, um das Wissensmanagementproblem der Extravehicular Activity (EVA)-Gruppe zu lösen. Was als Nebenprojekt begann, entwickelte sich schnell zu dem primären Mittel zur Aufzeichnung von EVA-bezogenen Informationen und hat sich seitdem auf mehrere andere Gruppen innerhalb des Flugbetriebs ausgeweitet.

The screenshot shows the Semantic MediaWiki page for 'US EVA 34'. The page title is 'US EVA 34' with a revision date of 22 December 2015. It features a table of contents on the left, a main text area with an 'EVA Synopsis' section, and a detailed table of mission parameters and personnel on the right.

US EVA 34

Revision as of 10:54, 22 December 2015 by Tjindse (Talk | contribs | block) (diff) ← Older revision | Latest revision (diff) | Newer revision → (diff)

Contents [hide]

- EVA Synopsis
- Analysis Requests
- Procedure
- Summary Timelines
- Products
- Presentations
- CETA cart reconfig video during EVA 33
 - Potential Issue
 - Other Videos
- Brake engagement lifting CETA Cart
 - Video explanation
 - Images
- CP3 View (Starboard-Nadir-Outboard Camera)
 - NBL Simulation Video
- CP13 View
- JEM Camera views
- MT/CETA Cart views
- Wheel Bogie Disengage
- Files Supplied By Boeing
- Contacts

EVA Synopsis

On December 17th, 2015 (GMT 351), the MT had a failure during a translation in preparation for some FRM activities. Not only did this have impacts to the planning for US EVA 1B SSU, but this also had impacts for vehicle docking, attitude control, and ISS maneuvers. See [AR 7463](#) and [ROBO:MT Translate Failure During Phase 1 on GMT 351](#) for more details of the failure.

Tasks completed:

- Free the MT
- Route White/Purple IDA 3 Cable
- Route Yellow IDA 3 Cable
- Open SPDA Doors
- Retrieve D-Handle and Scoop
- Route MLM Ethernet Cable

US EVA 34

← Previous	Next →
Mission	Expedition 46
EVA Title	MT Rescue
ISS EVA number	
Country performing EVA	US
Start date	21-December-2015 (GMT 355)
Start time	12:45
Duration	3:16
EVA Classification	Scheduled or Historical
Crew	
EV1	Scott Kelly
EV2	Tim Kopra
Suit IV	Tim Peake
Mission Ops Personnel	
FLIGHT	Royce Renfrew
EVA Lead	Alex Kanelakos
Ground IV	Mike Hopkins
EVA TASK	Jordan Lindsey
EVA TASK 2	James Montalvo
EVA TASK OUT	Chris Mundy
EVA SYSTEMS	James Gaustad
EVA AIRLOCK	Sandy Fletcher
Significant ORUs, Tools, Tasks	
MT, CETA Cart	The starboard CETA Cart brakes were set in the previous EVA. The primary task for this EVA was to release those brakes.
IDA	IDA 3 white/purple and yellow cables were routed.
MLM Ethernet Cable	MLM Ethernet Cable was routed.
S0 SPDA Doors	The S0 SPDA Doors were partially opened
Round Handle	A D-Handle and Round Scoop were retrieved and brought inside.

- Link:** - (nur berechtigten Benutzern zugänglich)
- Weiterführende Informationen:** https://www.semantic-mediawiki.org/wiki/EVA_Wiki und https://www.mediawiki.org/wiki/5_Year_NASA_Wikiversary

2.2 Energypedia

Energypedia ist eine Wiki-Plattform für den kooperativen Wissensaustausch über erneuerbare Energien, Energiezugang und Energieeffizienz-Themen in Entwicklungsländern.

The screenshot shows the Energypedia website interface. At the top, there is a search bar and navigation links for 'Community', 'About', 'Help', 'Contact', and 'Log in / create account'. The main content area includes a world map composed of green energy-related icons, a statistics box showing 4,695 energy articles, 10,073 registered experts, and 64,000+ monthly visitors. Below this is a 'Welcome to energypedia!' message and a 'Browse through our portals' section with icons for Solar, Hydro, Bioenergy, Wind, Improved Cooking, Productive Use, and Mobility. There is also a 'Cross cutting issues' section with icons for Energy Access, Countries, Impacts, Mini-grid, Grid, Financing Funding, Powering Agriculture, and Climate Change. A map of the world is displayed with red location markers, and a sidebar on the right features an advertisement for the '3rd International Conference Solar & Mini Grids to improve energy access' in Mallorca, Spain, April 1-3, 2020.

□ Link: <https://energypedia.info>

2.3 eiKoLo – Kontaktbetreuung, Sozialmarketing, Wissensmanagement

eiKoLo ist seit 2010 eine leistungsfähige, flexible und einfache Anwendung für gemeinnützige Organisationen. Mit ihr kann man die für Ihre tägliche Arbeit wichtigen Kontakte, Spenden, Projekte und Informationen verwalten. Hierbei gewährleistet eiKoLo eine konsistente Arbeits- und Datengrundlage mit einer Vielzahl hilfreicher Funktionen.

The screenshot shows the eiKoLo web application interface. At the top, there is a navigation bar with options like 'Seite', 'Diskussion', 'Bearbeiten', 'Versionsgeschichte', 'nicht mehr beobachten', and 'Neu laden'. The main content area displays the details of an invoice (Rechnung) with ID R00002. The invoice details include:

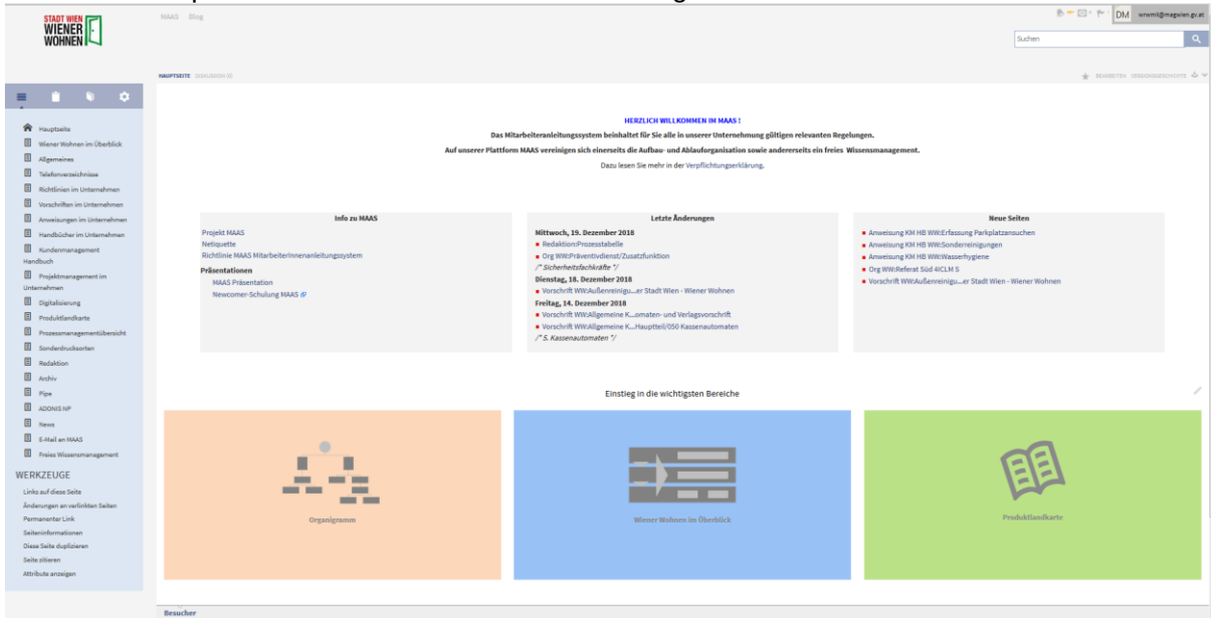
- Übersicht zur Rechnung:**
 - Buchungskennung: R00002, Buchungsart: S
 - Jahr: 2014, Monat: 03
 - Buchungsbemerkung: Pflege der Website für 2013
 - Kreditor/Debitor: F10000 – Hoffmeyer Fundraising, Inhaber Karsten Hoffmeyer
 - USt.IdNr./St.-Nr.: DE263351664, Abzugsverfahren: Nein
 - Rechnungskennung: 140010
 - Rechnungsbetrag (n): 100,00
 - Steuerbetrag (ges.): 19,00, Steuerbetrag (reg.): 19,00, Steuerbetrag (erm.): 0,00
 - Rechnungsbetrag (b): 119,00
 - Rechnungsdatum: 2014-01-10, Zieldatum: 2014-01-28
 - Ein-/Ausgangsdatum: 2014-01-12, Zahlungsdatum: 2014-01-21
 - Rechnungskopie: 20140110_Hoffmeyer Fundraising_Rg 140010_Websitewartung.pdf
- Datenpflege:**
 - Rechnung bearbeiten: Aktuelle Rechnung bearbeiten
 - Rechnung erfassen: Weitere Rechnung erfassen
 - Zur Rechnungsliste: Rechnungen
 - Zur Hauptseite: Hauptseite
- Erfassungsdaten:**
 - Verantwortlicher: KH
 - Letzter Bearbeiter: Gast
 - Stand: 2014-03-23

At the bottom of the main content area, there is a category label: 'Kategorie: Rechnung'.

☐ **Link:** <https://www.eikolo.net>

2.4 Wiener Wohnen

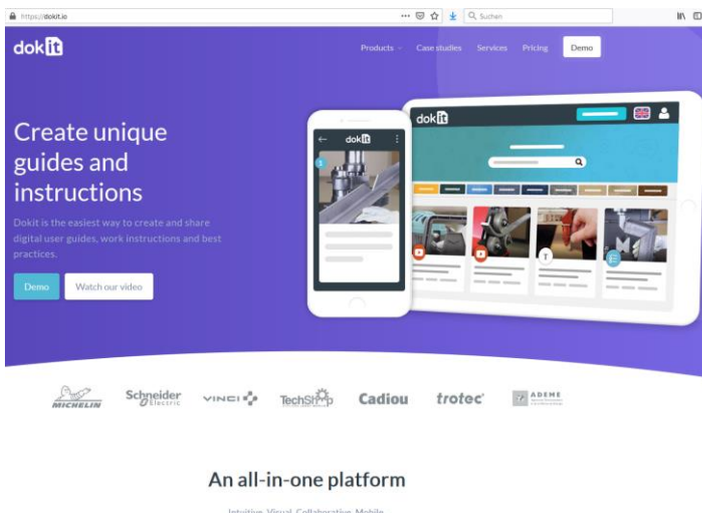
„Wiener Wohnen“, Europas größte kommunale Hausverwaltung hat ihr Organisationshandbuch sowie das komplette Prozess- und Dokumentenmanagement in eine Wiki-Plattform überführt.



- Link:** - (nur berechtigten Benutzern zugänglich)
- Weiterführende Informationen:** <https://bluespice.com/de/wiener-wohnen/>

2.5 Dokit

Dokit ist eine Plattform, um digitale Benutzerhandbücher, Arbeitsanweisungen und Best Practices zu erstellen und auszutauschen.



- Link:** <https://dokit.io>

2.6 SimpleGov.com

SimpleGov ist eine Online-Plattform, die den modernen Dialog zwischen Bürgern und Regierung durch Projekte fördert. Bürgerinitiativen waren noch nie so effektiv. Die Website wurde in den USA gestartet. Die Funktionalität zeigt die Möglichkeiten, die die MediaWiki-Plattform bietet: nahezu unbegrenzt.



	<p>Direct Access to Agency Officials Connect directly with our database of over 44,000 agency</p>	<p>Quantify Your Objectives Rate agencies, officials, and suggested solutions relative</p>
---	--	---

☐ **Link:** <https://www.simplegov.com>

Ihr Ansprechpartner	
	<p>Mag. Bernhard Krabina 01/892 34 92 27 krabina@kdz.or.at</p>