Titel des Beitrags [AKUIS-Beitragstitel]

Vorname Name1, Vorname Name2 [AKUIS-Autoren]

1Institution, E-Mail-Adresse [AKUIS-Institution]

2Institution, E-Mail-Adresse [AKUIS-Institution]

Englischer Abstract [AKUIS-Abstract]

English abstract to be included in literature information system ict-ensure (<http://www.iai.kit.edu/ei-lit>). [AKUIS-Abstracttext]

Zusammenfassung [AKUIS-Abstract]

Deutsche Zusammenfassung … [AKUIS-Abstracttext]

1. Überschrift 1 [AKUIS-Überschrift 1]

Text [AKUIS-Text]

* 1. Überschrift 2 [AKUIS-Überschrift 2]

Text [AKUIS-Text]

* + 1. Überschrift 3 [AKUIS-Überschrift 3]

Text [AKUIS-Text]

* + 1. Aufzählungen und Listen

Aufzählungen werden mit der Vorlage <**AKUIS-Aufzählung**> formatiert:

* Aufzählung [AKUIS-Aufzählung]
* Das auch! [AKUIS-Aufzählung]

Nummerierte Listen werden derzeit mit dieser Vorlage nicht formatiert.

* + 1. Abbildungen und Tabellen

Abbildungen und Tabellen werden getrennt durchnummeriert, z. B. Abbildung 5, Tabelle 2. Für die Legenden der Abbildungen und Tabellen verwenden Sie das Format <**AKUIS-Beschriftung**>. Der Absatz, in dem Abbildungen stehen, sollte mit der Vorlage <**AKUIS-Bild**> formatiert sein.

 [AKUIS-Bild]

Abbildung XX: Text zum Bild [AKUIS-Beschriftung]

Wenn die automatische Beschriftungsfunktion („Einfügen/Beschriften“) von Word benutzt wird, brauchen Sie sich nicht um die Nummerierung zu kümmern.

Tabellen erstellen Sie bitte mit der MS-Word-Tabellenfunktion oder mit Tabulatoren.

|  |  |
| --- | --- |
| **Absatzvorlage** | **Beschreibung der Formatvorlage** |
| Abstract | Überschrift der Zusammenfassung |
| Abstracttext | Inhalt der Zusammenfassung |
| Aufzählung | Listenpunkt für Aufzählungen |
| Autoren | Angabe von Autoren, die durch Komma getrennt werden |
| Autor + Hochgestellt | Wird verwendet, um Autoren ihren unterschiedlichen Abteilung/Institutionen zuzuordnen. |
| Beitragstitel | Titel des Beitrages |
| Beschriftung | Enthält Bild- und Tabellenunterschriften |
| Bild | Absatz für die eingefügte Grafik |
| Institution | Angabe der Institution des entsprechenden Autors gefolgt von seiner Email mit nur einer Institution/Email pro Zeile. |
| Institution + Hochgestellt | Bei mehreren unterschiedlichen Institutionen nutzen Sie SHIFT+<ENTER> für einen manuellen Zeilenumbruch und hochgestellte Ziffern aus der Vorlage <Autoren + Hochgestellt>. Die Einrichtungen können durch hochgestellte Zahlen den verschiedenen Autoren zugeordnet werden. |
| Liste Einzug | Absätze in Aufzählungen oder Nummerierungen, ohne Abstand zum nächsten Element |
| Literatur | Formatvorlage für das Literaturverzeichnis |
| Literatur + Kursiv | Kursive Literaturangaben (z.B. Titel, Tagungsbände) |
| Text | Normale Textvorlage |
| Tabellentext | Normale Textvorlage ohne Abstand zum nächsten Absatz (wie z.B. in der Tabelle genutzt) |
| Überschrift 1-3 | Überschriften verschiedener Tiefe mit Nummerierung |

Tabelle 1: Übersicht über die verwendeten Formatvorlagen

* + 1. Literaturverweise

**Literaturverweise** erscheinen im Text in **eckigen Klammern**, z.B. [Nachname 2017], oder bei Zitaten in der Form [Nachname 2017, 14ff.]. Bei zwei Autoren führen Sie bitte beide auf [Nachname1 & Nachname2 2017], bei drei oder mehr Autoren kürzen Sie mit „et al.“ ab [Nachname et al. 2017]. Mehrere Literaturverweise trennen Sie innerhalb einer eckigen Klammer mit einem **Semikolon**.

Angaben zur Formatierung des Literaturverzeichnisses finden Sie in Kapitel 2.

1. Literaturverzeichnis [AKUIS-Überschrift 1]

Im Literaturverzeichnis ordnen Sie Ihre Angaben bitte alphabetisch nach Nachnamen des ersten Autors und dann nach Veröffentlichungsdatum (bei mehreren Titeln von einem Autor).

Bitte geben Sie mindestens 3 Referenzen auf Fachliteratur an (und besser Fachartikel bzw. Fachbücher anstelle von Web-Fundstellen). Als Faustregel könnte gelten: bei 10 Seiten Text sollten davon eine Seite mit Literaturangaben sein.

Es gibt eine Reihe sehr unterschiedlicher Regelungen und Normen für Literaturangaben. Wir bitten Sie, die folgende Syntax, die hier zugegebenermaßen formal unvollständig ist und auf die Darstellung diverser Sonderprobleme verzichtet, zu verwenden:

* Für **Buchzitate**: <Autor(en)> <(Jahr)>: <Titel>. <Erscheinungsort>: <Verlag>.   
  Die Autoren erscheinen dabei in der Form: <Nachname>, <Abgekürzte Vornamen> – Zwei Autoren und mehr als zwei Autoren werden durch Semikolon (;) getrennt. Bei Verlagen mit mehreren Verlagsorten wird nur der erste genannt.
* Für **Zeitschriftenzitate**: <Autor(en)> <(Jahr)>: <Titel>. In: <Titel der Zeitschrift> <Jahrgangsnummer(Band-)Nummer>, <Seitenangaben>.
* Für **Zitate aus Tagungs- und Sammelbänden**: <Einzelbeitrag wie bei Zeitschriften>. In: <Herausgeber, analog zu Autor(en)> (Hrsg.): <Titel> [eventuell <Auflage>]. <Erscheinungsort>: <Verlag>. [S. <Seitenangaben>].
* Für Zitate aus Online- bzw. **Web-Quellen**: <Einzelbeitrag wie bei Zeitschriften>. <Web-Adresse (URI)> (aufgerufen am <Aufruf-Datum>).

Zudem ist es bei Print-Publikationen erwünscht, bei denen **zusätzlich eine Online-Publikation** verfügbar ist, **zusätzlich die Verlinkung (URI)** auf die Online-Quelle mit dem **Datum des letzten Zugriffs** anzugeben, also http://.... (aufgerufen am 13.02.2018).

Für das Layout des Literaturverzeichnisses ist das Format **<AKUIS-Literatur>** zu verwenden.

Nachfolgend sind **beispielhaft einige Literaturangaben** aufgeführt:

a) Buchzitate

Rautenstrauch, C. (2013): *Betriebliche Umweltinformationssysteme - Grundlagen, Konzepte und Systeme*. Heidelberg: Springer.

DIN EN ISO 9241-110 (2008): *Ergonomics of human-system interaction – Part 110: Dialogue principles*. Beuth, Berlin.

Fischer-Stabel, P. (Hrsg.) (2013): *Umweltinformationssysteme - Grundlegende Konzepte und Anwendungen*. 2. Auflage. Berlin: Wichmann Verlag.

b) Zeitschriftenzitate

Watson, R.; Boudreau, M.; Chen, A. (2010): *Information systems and environmentally sustainable development - energy informatics and new directions for the is community*. In: MIS Quarterly, 34(1), 23-38.

c) Zitate aus Tagungs- und Sammelbänden

Pillmann, W. (2013): Umweltinformatik für eine Nachhaltige Entwicklung. In: Horbach, M. (Hrsg.): *Informatik 2013 - 43. Jahrestagung der Gesellschaft für Informatik*. LNI P-220, Bonn: Köllen Verlag, S. 1005-1012.

Hosenfeld, F.; Tiffert, J.; Trepel, M. (2016): Wasserkörper- und Nährstoffinformationssystem Schleswig-Holstein. In: *Proc. of the 23rd Workshop UIS2016*, Leipzig, Germany, June 1-2, 2016, <http://ceur-ws.org/Vol-1781/paper4.pdf> , S. 55-65, (aufgerufen am 13.02.2018).

Wohlgemuth, V.; Fuchs-Kittowski, F.; Wittmann, J. (2016) (Hrsg.): *Advances and New Trends in Environmental Informatics - Stability, Continuity, Innovation*. Berlin: Springer International Publishing.

Freitag, U.; Fuchs-Kittowski, F.; Hosenfeld, F.; Abecker, A.; Kudraß, T. (2016) (Hrsg.): *Umweltinformationssysteme 2016 – Umweltbeobachtung: Nah und Fern*. Proceedings of the 23rd Workshop Umweltinformationssysteme (UIS2016), Leipzig, Germany, June 1-2, 2016, CEUR-WS.org/Vol-1781, <http://nbn-resolving.de/urn:nbn:de:0074-1781-4> , (aufgerufen am 13.02.2018).

d) Online-Quellen

Uhlenküken, C. (2017): map.apps - Innovative Apps für Web und Mobile. https://www.conterra.de/mapapps (aufgerufen am 13.02.2018).