

Urbanisierung als Beschleuniger der digitalen Transformation

Shiner, Nicole

Keller, Joshua

Rühm, Moritz

*Hochschule Mannheim
Fakultät für Informatik
Paul-Wittsack-Str. 10, 68163 Mannheim*

Zusammenfassung

Hier Abstract.

Inhaltsverzeichnis

1	Einleitung	1
2	Grundlagen und Kontext	1
2.1	Digitale Transformation	1
2.2	Urbanisierung	2
2.3	Verbindung oder sowas	2
3	Wechselwirkungen zwischen Urbanisierung und digitaler Transformation	2
3.1	Warum Urbanisierung die digitale Transformation beschleunigt	2
3.2	Urbane Herausforderungen, die durch digitale Transformation bewältigt werden können . . .	2
3.3	Grenzen, Risiken und ethische Aspekte der digitalen Stadtentwicklung	2
4	Digitale Transformation als Lösung für urbane Herausforderungen	2
4.1	Fallstudien und Praxisbeispiele	2
4.2	Zukunftsperspektiven: Die Stadt der Zukunft	2
5	Cheatsheet	2
5.1	Textformatierungen	2
5.2	Zitate	2
5.3	Abkürzungen	3
5.4	Listen	3
5.5	Bilder einfügen	3
5.6	Links	3
	Abkürzungen	3
	Literatur	3

1. Einleitung

Hier Einleitung.

2. Grundlagen und Kontext

2.1. Digitale Transformation

Lorem Ipsum

2.2. Urbanisierung

Lorem Ipsum

2.3. Verbindung oder sowas

Lorem Ipsum

3. Wechselwirkungen zwischen Urbanisierung und digitaler Transformation

3.1. Warum Urbanisierung die digitale Transformation beschleunigt

Lorem Ipsum

3.2. Urbane Herausforderungen, die durch digitale Transformation bewältigt werden können

Lorem Ipsum

3.3. Grenzen, Risiken und ethische Aspekte der digitalen Stadtentwicklung

Lorem Ipsum

4. Digitale Transformation als Lösung für urbane Herausforderungen

4.1. Fallstudien und Praxisbeispiele

Lorem Ipsum

4.2. Zukunftsperspektiven: Die Stadt der Zukunft

Lorem Ipsum

5. Cheatsheet

5.1. Textformatierungen

- `\textbf{fett}`: **Fettgedruckter Text.**
- `\textit{kursiv}`: *Kursiver Text.*
- `\underline{unterstrichen}`: Unterstrichener Text.
- `\emph{betont}`: *Betonter Text.*

5.2. Zitate

Zitate werden mit `\autocite{key}` geschrieben. Der Key ist das was als erstes in den geschweiften klammern steht.

Bsp.: `\autocite{urbach_digitalization_2021}`

Der Rest wird automatisch gemacht. [1]

5.3. Abkürzungen

Abkürzungen werden mit `\ac{kürzel}` geschrieben und müssen vor benutzung einmal am unteren Ende des dokuments mit `\acro{Kürzel}{Lange version}` beschrieben werden.

Bsp.: `\ac{dT}` → im Text

```
\begin{acronym}[IEEE]
\acro{dT}{digitale Transformation} → Unten im Dokument
\end{acronym}
```

So wird die Abkürzung bei der ersten benutzung ausgeschrieben und dannach als richtige Abkürzung benutzt.
digitale Transformation (dT)
dT

5.4. Listen

- Unnummerierte Liste:

```
\begin{itemize}
\item Erster Punkt
\item Zweiter Punkt
\end{itemize}
```

- Nummerierte Liste:

```
\begin{enumerate}
\item Erster Punkt
\item Zweiter Punkt
\end{enumerate}
```

5.5. Bilder einfügen

```
\includegraphics{bild.png}
```

Bild in den image Ordner packen.

5.6. Links

- Link zum klicken mit custom Text: `\href{URL}{Text}`.
- Direkte URL: `\url{URL}`.

Abkürzungen

dT digitale Transformation

Literatur

- [1] N. Urbach, M. Röglinger, K. Kautz, R. A. Alias, C. Saunders und M. Wiener, Hrsg., *Digitalization Cases Vol. 2: Mastering Digital Transformation for Global Business* (Management for Professionals), en. Cham: Springer International Publishing, 2021. DOI: 10.1007/978-3-030-80003-1. besucht am 2. Dez. 2024. Adresse: <https://link.springer.com/10.1007/978-3-030-80003-1>.