

# Urbanisierung als Trend und 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

<b>1</b>	<b>Einleitung</b>	<b>1</b>
<b>2</b>	<b>Grundlagen und Kontext</b>	<b>1</b>
2.1	Digitale Transformation . . . . .	1
2.2	Urbanisierung . . . . .	2
2.3	Verbindung oder sowas . . . . .	2
<b>3</b>	<b>Wechselwirkungen zwischen Urbanisierung und digitaler Transformation</b>	<b>2</b>
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
<b>4</b>	<b>Digitale Transformation als Lösung für urbane Herausforderungen</b>	<b>2</b>
4.1	Fallstudien und Praxisbeispiele . . . . .	2
4.2	Zukunftsperspektiven: Die Stadt der Zukunft . . . . .	2
<b>5</b>	<b>Cheatsheet</b>	<b>2</b>
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
	<b>Abkürzungen</b>	<b>3</b>
	<b>Literatur</b>	<b>3</b>

## 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>.