

# CO2-Bilanz

## Fahrradabstellanlage am Bahnhof

Stand: 06.10.2021

### 1 Reduktion:

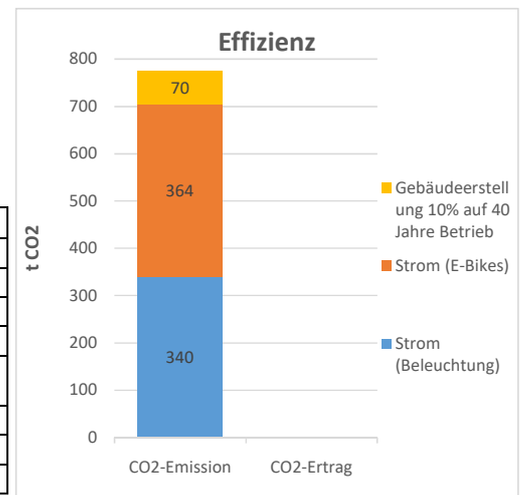
- Förderung Radverkehr

### 2 Effizienz:

- Transparente Wand- und Dachkonstruktion
- Begrünung: Stauden- und Rankpflanzungen, Baumpflanzungen

#### Effizienz

	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> -Emission	CO <sub>2</sub> -Ertrag	Bemerkung
	in t/a	t in 40 Jahren	t in 40 Jahren	
Strom (Beleuchtung)	8,5	340		
Strom (E-Bikes)	9,1	364		
Betrieb gesamt	17,6	704		
Gebäudeerstellung 10% auf 40 Jahre Betrieb		70		
Gesamt		774		
<b>Bilanz</b>			<b>774</b>	



### 3 Kompensation

Die Kompensation wird durch Bezug von bereits vom Energieerzeuger (ESTW) ausgeglichenem Strom erreicht

#### Kompensation

	CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> -Emission	CO <sub>2</sub> -Ertrag	Bemerkung
	in t/a	t in 40 Jahren	t in 40 Jahren	
Strom (Beleuchtung)	0	0		CO2-neutraler Strombezug
Strom (E-Bikes)	0			CO2-neutraler Strombezug
Betrieb gesamt	0	0		
Gebäudeerstellung 10% auf 40 Jahre Betrieb		70		
Gesamt		70		
<b>Bilanz</b>			<b>70</b>	

