

# Flexibles Holz-Heizkraftwerk

	Komponente:	Quelle:
Kosten:	Feuerung/Kessel, Turbine, Sonstige Anlagentechnik,	[1]
	Baukosten, Trafo und Netzanschluss sowie Planung	
	und Genehmigung	
	Wärmespeicher	[2]
	Regeltechnische Maßnahmen	[3]
	Personal, Strombezug, Brennstoff, Ascheentsorgung,	[1]
	Versicherung sowie Sonstige Kosten	
Erlöse:	Wärme	Annahme
Technische Daten:	Nutzungsdauer, Wirkungsgrad	[1]

## Literatur

- [1] Seeger Engineering GmbH, Persönliches Gespräch, Jan. 2019.
- [2] W. Schulz und C. Brandstät, „Flexibilitätsreserven aus dem Wärmemarkt“, 2013. Zugriff am: Feb. 07 2019.
- [3] U. Hoffstede *et al.*, „FLEXHKW: Flexibilisierung des Betriebes von Heizkraftwerken“, 2016. Zugriff am: Feb. 07 2019.