

**Prof. Dr.  
Eva  
Schwenzfeier Hellkamp**  
Geburtsjahr 1971



## Professorin im Studiengang Regenerative Energien

### Ausbildung / Studium:

Dipl.-Ing. Elektrotechnik, Universität Paderborn  
Promotion am Lehrstuhl für Nachrichtentechnik, Universität Paderborn  
Forschung und Entwicklung von UMTS-Basisstationen,  
Ericsson Eurolab, Nürnberg  
Produktentwicklung von Kernspintomographen, Siemens  
Medical Solutions, Erlangen  
Sachverständige im Bereich Energie, TÜV Nord, Hannover

### Was mache ich?

Ich arbeite heute als Professorin im Fachbereich Ingenieurwissenschaften und Mathematik an der Fachhochschule Bielefeld und unterrichte u.a. im Studiengang Regenerative Energien die Module Regenerative Energiewirtschaft, Elektronik und Photovoltaik. Außerdem bin ich die Studiengangsleiterin für den Studiengang Regenerative Energien. Im Bereich Forschung beschäftige ich mich in interdisziplinären Teams mit nachführbaren, intelligenten Photovoltaikanlagen und mit der Sicherheit von Anlagen im Bereich Regenerative Energien (z.B. Photovoltaik, LED).

### Daran finde ich spannend:

Dynamisches und stetig wachsendes Themenfeld,  
Verantwortung übernehmen und handeln, abwechslungsreich,  
Studierende zu begeistern, intelligente und sichere Technik,  
sinnvoll, interdisziplinär, persönliche Entwicklung der Studierenden  
begleiten zu dürfen

### Internetadresse des Unternehmens/Betriebs:

**[www.fh-bielefeld.de/fb3](http://www.fh-bielefeld.de/fb3)**

E-Mail: [schwenzfeier-hellkamp@experimint.de](mailto:schwenzfeier-hellkamp@experimint.de)