

Die Finalisten der 1. Wettbewerbsphase
des BPW 2023:



Das Team

Branche

Keramischer 3D-Druck

Team

Dr.-Ing. Thomas Mühler | Gründer und CEO

Manja Seebe | Gründerin und CFO

Philipp Schwass | Entwicklungsleiter

Julia Kubitz | Entwicklungsingenieurin

Celine Dietzel | Auszubildende Kauffrau für Büro-
management

QEP3D

hat erfolgreich an der 1. Phase des BPW
2023 teilgenommen und erreichte die

TOP 10

Geschäftsidee

QEP3D – Quick and Easy Print – steht für ein junges und aufstrebendes Unternehmen für schlicker-
basierten keramischen 3D-Druck in den Bereichen Bauteilherstellung, optimierte Druckprozesse und
Materialien sowie kundenspezifischen Materialanpassungen und -entwicklungen.

Mit zwei innovativen Druckverfahren werden offene Lücken zu bereits bestehenden 3D-Druckverfah-
ren sowie zu klassischen keramischen Formgebungsverfahren geschlossen. QEP3D bietet mit ihren
Verfahren eine neue Klasse an Freiheit im Bauteildesign bei vergleichsweise geringen Produktions-
kosten und kurzen Herstellungszeiten.

Der Weg vom 3D-Modell zum High-End-Produkt war in der Keramik noch nie schneller möglich.
Durch die fast nahezu binderfreie Organik ist keine Entbinderung mehr notwendig. Dadurch wird eine
Energieeinsparung von bis zu drei Tagen je Fertigungsvorgang, plus Materialeinsparungen, im Ver-
gleich zu konventionellen Herstellungen erzielt.

Kontakt

QEP3D
E-Mail: info@qep3d.de
Internet: www.qep3d.de

QEP3D 
Quick and Easy Print

Gründungsphase / Gründungsort

Die Gründung einer GmbH ist im Februar
2022 in Brandenburg erfolgt.