

11.03.2021

von

„Der Weg in die Cloud ist für Banken keine rein technologische Veränderung.“

Cloud ist längst nicht mehr nur ein Thema für IT-Experten. Wie sehr diese Technologie die Prozesse und täglichen Abläufe in Banken heute schon verändert und zukünftig noch verändern wird, hat Simon Zieglgruber in einem Gastbeitrag für das Finanzportal [bankingnews.de](https://bankingnews.de) deutlich gemacht.

### Schlagworte

**Simon Zieglgruber**  
Associate, Digital Banking

Regulierung  
Digitalisierung  
Banktechnologie  
EU

## Cloud-Technologie bei Banken

*Simon Zieglgruber, Associate, Bundesverband deutscher Banken, im Gastbeitrag auf [bankingnews.de](https://bankingnews.de) vom 11. März 2021.*

Cloud ist längst nicht mehr nur ein Thema für IT-Experten. Wie sehr diese Technologie die Prozesse und täglichen Abläufe in Banken heute schon verändert und zukünftig noch verändern

## Blog

wird, hat Simon Zieglgruber in einem Gastbeitrag für das Finanzportal bankingnews.de deutlich gemacht. [Hier geht's zum Beitrag.](#)

### Cloud wirkt sich auf gesamte Organisation aus

Schon im vergangenen August hat der Bankenverband einen Themenbeitrag zum Thema „[Cloud Computing bei Banken](#)“ veröffentlicht. Simon Zieglgruber machte schon da deutlich, dass Cloud nicht nur eine rein technologische Veränderung in der IT der Banken ist, sondern sich auch auf die gesamte Organisation auswirkt.

### Erfolg durch moderne Regulatorik, Zusammenarbeit und Digitalpolitik

Resultierend aus dem rasant steigend Cloud-Bedarf der deutschen Finanzindustrie sind nach Auffassung des Bankenverbands einige von Aktionsfelder von besonderer Relevanz. So müssen praktische Hürden in der Regulierung und Beaufsichtigung von Cloud-Auslagerungen beseitigt werden und Regelungen EU-weit einheitlich ausgelegt werden. Die Definition gemeinsamer Standards in industrieübergreifender Zusammenarbeit zwischen Cloudanbietern und Banken ist dabei auch ein erfolgsversprechendes Modell. Langfristig ist zudem eine stärkere europäische Cloud-Anbieterlandschaft wichtig für die Innovationsfähigkeit europäische Industrien und der Bestrebungen zu mehr digitaler Souveränität.