



# Masterarbeit

## Hybride Innovationsmethoden – gemeinsames Innovieren trotz räumlicher Distanz

### Hintergrundinformationen zum Thema:

Die COVID-19-Pandemie hat enorme Auswirkungen darauf, wie Unternehmen neue Innovationen generieren. Physische Meetings und gemeinsame Workshops waren lange Zeit nicht möglich. Mit der Einschränkung persönlicher Kontakte erlebten neue Kommunikationsformen einen Aufschwung und Telearbeit wurde zum Normalfall. Da sich die Pandemie-Situation und das damit verbundene Ausmaß der Kontaktverbote regional weiterhin stark unterscheiden, wird Telearbeit auch in Zukunft eine wichtige Säule bleiben. Großes Potenzial bieten sogenannte „hybride Innovationsmethoden“, bei denen ein Teil des Teams vor Ort ist und der andere Teil virtuell zugeschaltet wird.

### Ziel der Masterarbeit:

Im Rahmen der Masterarbeit soll erarbeitet werden unter welchen Rahmenbedingungen hybride Innovationsmethoden funktionieren und somit Mehrwert stiften. Dabei sollen insbesondere auch erfolgreiche Beispiele aus der Unternehmenspraxis herangezogen werden. Ziel ist es ein Konzept für einen Innovationsworkshop zu erarbeiten und erfolgreich auszuprobieren.

### Fachrichtung:

Technologiemanagement, technisch orientierte BWL, Sozialwissenschaften, sonstige nach Absprache

### Beginn:

Ab sofort

### Kontakt:

Fraunhofer-Institut für Arbeitswirtschaft und Organisation IAO

Technologie- und Innovationsmanagement

Dipl.-Soz. Anne Spitzley

E-Mail: [Anne.Spitzley@iao.fraunhofer.de](mailto:Anne.Spitzley@iao.fraunhofer.de)