

## Interview mit Ralf Pichler

### Was unterscheidet Detecon von anderen Beratungen?

Bei Detecon dreht sich fast alles um das Thema technologische Transformation. Als Management- und Technologieberatung unterstützen wir Kunden weltweit dabei, mithilfe digitaler Geschäftsmodelle und unter Einsatz von Digitaltechnologie nachhaltig erfolgreich zu sein. Dabei heben wir uns nicht nur durch unsere große Erfahrung in den Bereichen Hyperkonnektivität und digitale Ökosysteme ab, sondern auch durch unseren Beratungsansatz. Denn, und das mag widersprüchlich klingen: Für uns steht die Technologie nicht im Vordergrund. Wir stülpen nicht einfach Technologie über ein Problem in der Hoffnung, dass es dadurch verschwindet. Uns geht es um das größere Ganze. Wir helfen unseren Kunden, die Herausforderungen, mit denen sie konfrontiert werden, nachhaltig zu verstehen und in technische Anforderungen zu übersetzen, die den Einsatz bestimmter Technologie legitimieren.

### Worin sehen Sie die größten Herausforderungen für Ihre Kunden im kommenden Jahr?

Wir haben in den vergangenen Jahren viel vom New Normal als Heilsversprechen für die Wirtschaft gesprochen. Ich glaube jedoch, wir müssen uns mittlerweile für eine Zeit des »No Normal« rüsten – und den dafür nötigen Mindset kultivieren. Der Krisenmodus wird zum Dauerzustand, Resilienz das Gebot der Stunde. Konkret bedeutet dies: Neben größeren Anstrengungen zu mehr Nachhaltigkeit wird besonders die Notwendigkeit verlässlicherer Lieferketten unsere Kunden weiterhin beschäftigen. Auch die Frage nach einem neuen Verständnis von Globalisierung, das stärker auf regionale Produktionskapazitäten setzt,



**Ralf Pichler**  
Chief Executive Officer  
Detecon

steht im Raum. In diesem Rahmen wird auch das Thema Cyber Security weiter an Bedeutung gewinnen.

### Welche Zukunftsthemen und Technologietrends sind Ihrer Meinung nach von größter Bedeutung angesichts der derzeitigen Weltlage?

Die wohl wichtigsten Zukunftsthemen bestimmen schon längst unsere Gegenwart: Nachhaltigkeit und Resilienz. Wir müssen Antworten auf den Klimawandel finden, genauso, wie wir den Forderungen nach mehr Sicherheit gerecht werden müssen. Die Hyperkonnektivität und die Flut an Daten, die sie nach sich zieht, werden dabei von entscheidender Wichtigkeit sein. Noch relevanter werden jedoch all jene Technologien sein, die das Potenzial dieser Daten im Sinne der Digitalisierung wirklich zu ihrem Recht kommen lassen. Denn nur richtig genutzte Daten schaffen die Transparenz, die es braucht, um Veränderungen herbeizuführen.

**DETECON**  
CONSULTING