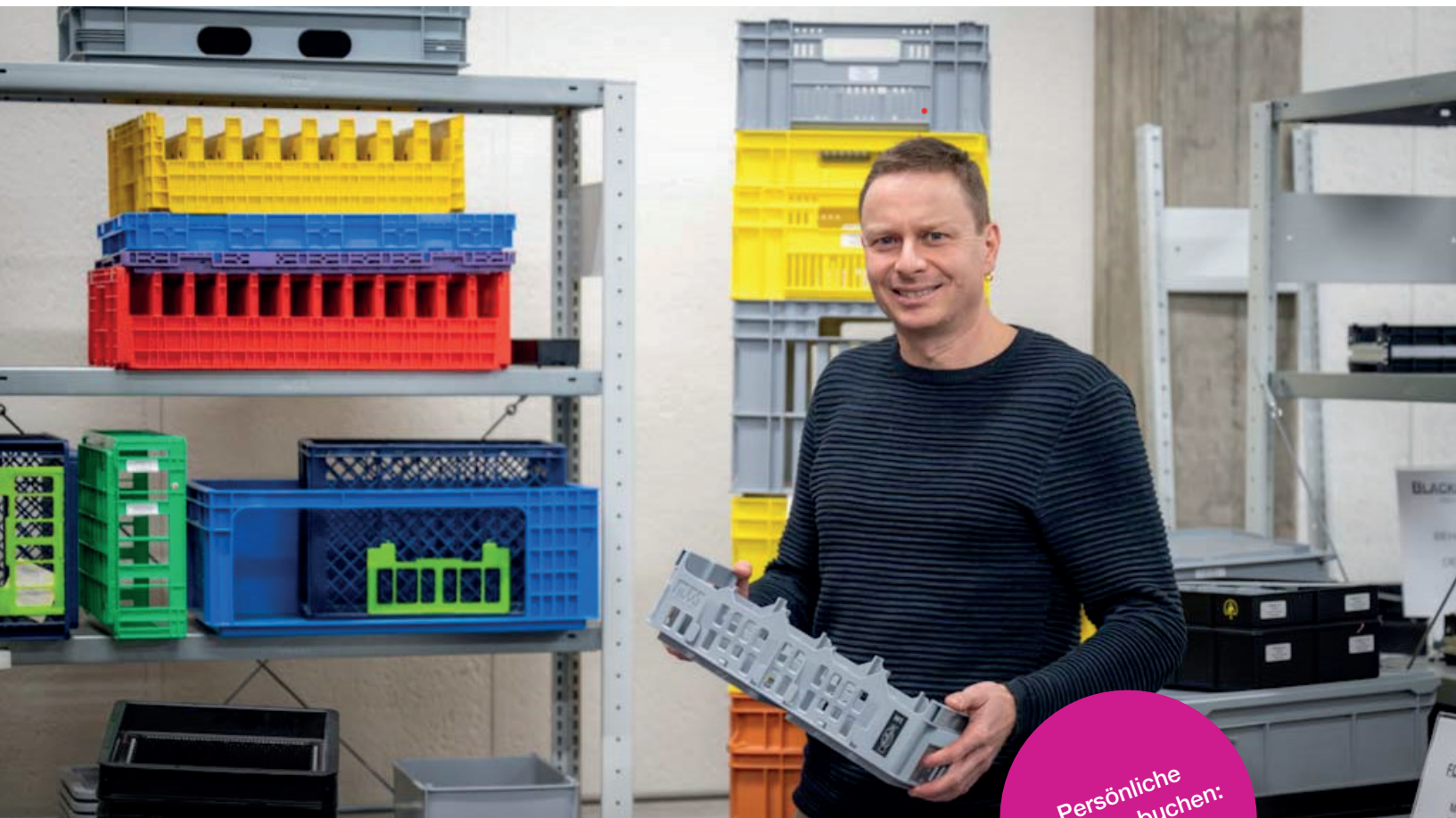


# Vom Serverraum zur Wolke

## Migration der IT-Infrastruktur in die Cloud

WEZ Kunststoffwerk AG



*Roger Lüscher, Kaufmännischer Leiter WEZ Kunststoffwerk AG*

Persönliche  
Beratung buchen:  
062 738 70 70

Die Verlagerung der kompletten IT-Infrastruktur in die Cloud ermöglicht es den Mitarbeitenden der WEZ Kunststoff AG, von überall aus zu arbeiten. Das Unternehmen gewinnt Flexibilität und Skalierbarkeit, die IT-Infrastruktur bietet bessere Leistung und eine höhere Verfügbarkeit bei stetiger Aktualisierung.



Ein Rückblick: Bei der WEZ Kunststoffwerk AG wurde die Informatikumgebung lange lokal betrieben. Als die Erneuerung der IT-Infrastruktur anstand, musste CFO Roger Lüscher neue Lösungen suchen, die das Arbeiten im Homeoffice mit der Nutzung der CAD-Anwendungen vereinen konnte.

Eniwa und itcnet überzeugten Roger Lüscher, die komplette IT-Infrastruktur in die Cloud zu verlagern. Die Entscheidung für eine Cloud-basierte Lösung fiel aus verschiedenen Gründen: Die Kosten waren im Budgetrahmen, es wurden gemanagte Services angeboten und alle Sicherheitsaspekte wurden berücksichtigt.

Ein grosser Vorteil der Cloud ist, dass WEZ Kunststoffwerk AG nur das zahlt, was sie verwendet. Im Gegensatz zu herkömmlichen IT-Systemen, bei denen Kosten für Hardware, Software und Wartungskosten anfallen, schlagen durch die gemanagten Services der Cloud nur die Ressourcen zu Buche, die tatsächlich verwendet werden. Dies senkt die IT-Kosten und macht die Finanzen besser planbar.

## CAD in der Cloud

WEZ Kunststoffwerk AG verlagerte die komplette IT-Infrastruktur in die Cloud, einschliesslich der CAD- und Office-Anwendungen. Roger Lüscher dazu: «Wir waren zu Beginn skeptisch – CAD in der Cloud? Mit der Performance der Lösung konnte uns itcnet und Eniwa schliesslich überzeugen. Die Skalierbarkeit und sogar die Responsiveness sind sehr gut. Brauchen wir mehr Grafikleistung – bekommen wir diese innert Sekunden!»

Wichtig war dem CFO, einen Arbeitsplatz zu schaffen, der ortsunabhängig mit hoher Leistung zur Verfügung steht. Die Virtualisierung der Workstations macht dies möglich, wo ein Endgerät der Wahl und eine gute Internetanbindung zur Verfügung stehen. Ein Spezialwunsch in Form einer Workspace-Hybridlösung für Creative Cloud Arbeitsplätze (Cloud und Lokal) konnte ebenfalls realisiert werden – dies verdeutlicht die Flexibilität der Lösung.

## Über WEZ Kunststoffwerk AG

- Branche: Industrie
- Standort: Oberentfelden
- Unternehmensgrösse: ca. 50 Mitarbeitende

Ob für Baustellen, hochsensible Medizinaltechnik oder für die hygienerelevante Lebensmittelindustrie: WEZ Kunststoffwerk AG erarbeitet über alle Branchengrenzen hinweg Lösungen rund um das Thema Kunststoff. «Durchdacht bis ins Detail» ist ein Anspruch, dem das Unternehmen seit Jahrzehnten treu sind. Als Pionier in der Entwicklung von ESD-konformen Behältern und Systemen für die Lagerung und den Transport von Leiterplatten erarbeitete die WEZ eine hohe Kompetenz in der Entwicklung von Logistikbehältnissen. Nicht zuletzt durch die Integration in die Scherer Group gehört die WEZ Kunststoffwerk AG heute zu den Branchenführern.

## Sicherheit im Rechenzentrum

Neu liegen die Daten im regionalen Rechenzentrum in Buchs AG und nicht mehr auf peripheren Geräten. Den Mitarbeitenden wird lediglich der Bildschirminhalt übertragen. Zusammen mit dem zentralen Virenschutz erhöht sich die Sicherheit massiv. Automatische Updates und Patches stellen sicher, dass die Systeme immer auf dem neusten Stand sind. Durch die Skalierbarkeit und Flexibilität kann WEZ Kunststoffwerk AG schnell und einfach neue Ressourcen hinzufügen oder entfernen, je nach Bedarf.

Durch die Umstellung in die Cloud verfügt WEZ Kunststoffwerk AG nun über eine zukunftsfähige 360-Grad-Lösung mit Eniwa und itcnet als lokalen IT-Dienstleister. Diese Lösung ist updatefähig, sicher und wandelbar.