

The logo consists of the letters 'ACP' in a white, bold, sans-serif font, set against a dark grey rectangular background. A thin red horizontal line is positioned directly below the text.

ACP

© Shutterstock - Andrey Arnyagov

A close-up photograph of a precision industrial machine, likely a laser cutter or engraver. The machine's metal frame is silver and features various components, including a black robotic arm, a digital display showing '097', and a cutting head with a small orange tip. The work surface is a metal plate with a grid of square patterns and a zigzag line. The background is slightly blurred, showing more of the industrial environment.

FILL Gesellschaft
m.b.H.

IT for
innovators.

Der Experte für Maschinen- und Anlagenbau setzte mit ACP TEKAEF ein ambitioniertes Nachhaltigkeitskonzept im Bereich Print Services um. Der Einsatz moderner Geräte von HP sowie ein umfassender Service durch ACP TEKAEF waren die zentralen Erfolgsfaktoren.

FILL Gesellschaft m.b.H.

Facts

Sitz: Gurten
MitarbeiterInnen: 920
Branche: Maschinenbau

Unsere Lösung

Managed Print Services

Die Herausforderung

Nachhaltigkeit hat für das Maschinenbauunternehmen FILL oberste Priorität. So werden nicht nur die Entwicklungen des Innovationstreibers in den Bereichen Automotive, Aerospace, Sport sowie Holz und Bau unter den Aspekten der Effizienz und Nachhaltigkeit realisiert.

Auch die IT-Infrastruktur unterliegt der unternehmensweiten Strategie. Im Zuge des notwendigen Austauschs der in die Jahre gekommenen Drucker-Flotte wandte sich die FILL Gesellschaft m.b.H. an die Expert*innen von ACP TEKAEF, um ein nachhaltiges Konzept im Bereich Managed Print Services auszuarbeiten und an den Standorten in Gurten und Linz umzusetzen. Neben neuen Geräten sollte dabei auch die Betreuung der Druck-Umgebung an die Print-Spezialist*innen von ACP TEKAEF übergehen.

Die Lösung

Für den Neuaufbau der Print-Infrastruktur entschloss sich die FILL Gesellschaft m.b.H. für den Kauf von 60 HP PageWide Multifunktionsgeräten, 50 davon als A3 Geräte. Die innovative PageWide Technologie ermöglichte eine signifikante Effizienzsteigerung. So konnten die bisherigen Aufwände für Verpackung und Abfall um 93 % eingespart werden. Aber auch der Stromverbrauch und die CO₂ Aufwände reduzierten sich um 82 %. Neben diesen verbesserten Rahmenbedingungen profitieren aber auch die Mitarbeiter*innen von den neuen Geräten. Durch eine höhere Kapazität der Verbrauchsmaterialien konnten die Zeitaufwände für das Handling um 55 % vermindert werden. Hinzu kommt das Komplettservice durch das ACP TEKAEF -Team, das mit einer Printer Asset Management Lösung die automatisierte Bewirtschaftung übernimmt.

Die Vorteile

Helmut Wagner, langjähriger Teamleiter Informationstechnologie:

„Das Outsourcing von IT-Bereichen im Sinne der Nachhaltigkeit ist ein zentraler Bestandteil unserer Unternehmensstrategie. Wir arbeiten bereits seit vielen Jahren vertrauensvoll mit ACP TEKAEF zusammen und schätzen die Expertise des Teams. Daher war es für uns, auch im Sinne der Wirtschaftlichkeit, ein logischer Schritt unsere Managed Print Services an ACP TEKAEF auszulagern. Mit den Einsparungen, die wir mit der Anschaffung der HP PageWide Geräte in den Bereichen Abfall, Strom sowie Mitarbeiter*innenressourcen erzielen konnten, ist dieses Projekt ein absoluter Erfolg. Die hohe Zufriedenheit unserer Teams unterstreicht diese Entscheidung.“