



Xylem Water Solutions Herford GmbH

Mit MVV Strom und Gas neu denken

Als führender Konzern für nachhaltige Wassertechnologien steht Xylem mit 16.000 Mitarbeitern weltweit für innovative Systemlösungen rund um den Wasserkreislauf. Am Standort Herford arbeiten etwa 300 Mitarbeiter: Hier findet die Entwicklung und Produktion von Anlagen und Geräten zur Aufbereitung von Wasser statt. Dies geschieht mittels ultravioletter Strahlung, Ozon und anderer Verfahren im Rahmen der Auftragsfertigung.

Nachhaltigkeit ist im Unternehmen tief verwurzelt und greift auf ein langjähriges Engagement von Mitarbeitern und Geschäftsleitung zurück. So bezieht der Standort Herford bereits seit fünf Jahren zu 100 Prozent grünen Strom und mittlerweile auch Öko-Gas, hat Elektromobilität etabliert und konsultiert seinen MVV Ansprechpartner für alle im Energiebereich erdenklichen Fragestellungen.

Günstiger als die Konkurrenz

Thomas Heinrichs, ESH&S Manager für Sustainability, Product Safety und Facility Management

bei Xylem interessierte sich schon vor knapp 20 Jahren für eine nachhaltige Strombeschaffung: "Zunächst im privaten Bereich, dann für das Unternehmen – ich wollte einfach wissen, wie das funktioniert, wenn man Strom direkt über die Börse bezieht und Geld sparen kann. Dabei bin ich auf MVV gestoßen und habe mir das System von einem Experten erklären lassen. Wir haben wertvolle Beispielrechnungen gemacht und konnten auf einen Schlag 150.000 Euro einsparen."

Seitdem spart die Xylem Water Solutions Herford GmbH durch den **MVV Energiefonds Strom** und den Empfehlungen der MVV Energieexperten jedes Jahr immense Kosten. Zu günstigen Zeitpunkten wird regelmäßig Strom in größeren Mengen eingekauft. "Wir vergleichen die MVV Preise auch immer mit der Konkurrenz. Keiner war in dieser langen Zeit günstiger, über ein Jahr gesehen. Das ist natürlich unschlagbar. Und so sind viele Xylem Standorte in Deutschland bereits zur MVV gewechselt," sagt Thomas Heinrichs.

Kleiner Dienstweg, großes Netzwerk
Xylem ist 2009 in den **MVV Energiefonds Gas** eingestiegen. 2021 hat MVV Enamic eine **Ladeinfrastruktur für E-Autos** auf dem Gelände installiert, inklusive dem Angebot für Mitarbeiter, ihren Dienstwagen zuhause laden zu können. Für **Energieaudits** stehen Mitarbeiter des MVV-eigenen BFE Instituts zur Verfügung. Seit einigen Jahren nutzt Xylem zudem das **MVV Energiecockpit**.

Mit diesem Online-Portal sind die Energieflüsse und -verbräuche im Unternehmen genau nachvollziehbar und auch transparent in den Kosten. „Im 15 Minuten Takt ziehe ich Verbräuche per Fernabfrage für mein internes Reporting und schreibe keine langen E-Mails mehr. Das macht meine Arbeit um einiges schneller. Außerdem ist für mich das Konzept eines einzigen Ansprechpartners eine große Erleichterung. Ich rufe meinen MVV Kundenmanager an, er gibt mir den Support, den ich brauche, schnell und auch kurzfristig. Und dann führt er die Fäden bei MVV zusammen – diese Vorgehensweise ist sehr effizient.“

Anpassung an veränderte, komplexere Gegebenheiten

Diese Effizienz hilft, die Komplexität auf dem Strom- und Gasmarkt bzw. dem gesamten Energiemarkt zu meistern. Denn diese ist überproportional gewachsen, was auch mit der Forderung nach mehr Nachhaltigkeit in der Gesellschaft zusammenhängt. So ist der Einfluss der EEG-Umlage beim Strom mittlerweile höher als die der reinen Bezugskosten.

„Früher gab es ja auch schon die Stromsteuer und andere Regelungen, die zu beachten waren. Als Kostenblock fiel das

„Unser Partner MVV Enamic sorgt in unserem Unternehmen im Bereich Energie für mehr Effizienz und Transparenz. Außerdem sparen wir jährlich erhebliche Energiekosten ein. Wir vergleichen die Preise des MVV Energiefonds Strom immer mit der Konkurrenz. Keiner war in diesen 20 Jahren günstiger. Das ist natürlich unschlagbar. Und so sind viele Xylem Standorte in Deutschland bereits zur MVV Enamic gewechselt.“

Thomas Heinrichs,
ESH&S Manager Sustainability,
Product Safety and Facility
Management
Xylem Water Solutions
Herford GmbH



nicht so extrem ins Gewicht. Das ist heute anders. Z. B. lag im Jahr 2020 der reine Strompreis zwischen 3 und 4 Cent und die EEG-Umlage schon bei 6 bis 7 Cent. Nimmt man die Netznutzungskosten hinzu, ist dies ein Drittel der Kosten,” sagt Georg Friedrichs, MVV Kundenmanager, zuständig für die Xylem Water Solutions Herford GmbH. „Das Regelwerk mit seinen ganzen Sonderregelungen und Vergünstigungen zu durchblicken – das kann ein normaler Mittelständler nicht mehr alleine bewältigen.“

Die Partnerschaft mit MVV

Die Xylem Water Solutions Herford GmbH ist von den unterstützenden Lösungen und Dienstleistungen des Mannheimer Energieunternehmens überzeugt. Faire Preise, ein verlässlicher Ansprechpartner für alle

Fragen, gute Erreichbarkeit und innovative Impulse – das Gesamtkonzept hilft dem Unternehmen optimal, sich auf seine Kernaufgaben zu konzentrieren.

„Das nächste Projekt? Nun, um unsere 1,2 bis 1,4 MW große Anlagen in den Testphasen entsprechend betreiben zu können, benötigen wir mehr Energie als das örtliche Netz zulässt. Da wir an der Kapazitätsgrenze sind, fragen wir uns, welche Möglichkeiten es gibt, das Netz zu entlasten. Gehen wir in Richtung Eigenversorgung? Ich weiß es noch nicht. Klar ist, Herr Friedrichs hat schon seine Fühler ausgestreckt – und er und seine Kollegen werden uns ein gutes und sinnvolles Angebot machen,” versichert Thomas Heinrichs.

Auf einen Blick

Kunde

Am Standort Herford arbeiten ca. 300 Mitarbeiter an der Entwicklung & Produktion von Anlagen und Geräten zur Aufbereitung von Wasser.

Den dafür benötigten Strom und das Gas bezieht die Xylem Water Solutions Herford GmbH kostengünstig in größeren Mengen und zu optimalen Zeitpunkten über MVV an der Energiebörse. Zudem sind das MVV Energiecockpit für interne und externe Audits sowie seit neuestem auch Elektromobilität fest verankert.

Lösung

Die Xylem Water Solutions Herford GmbH ist seit knapp 20 Jahren Kunde des MVV Energiefonds Strom und stellt dadurch schon lange eine hohe Planbarkeit bei den Energiekosten sicher. Auch auf Energieeffizienz und Nachhaltigkeit wird großen Wert gelegt. Bereits seit mehreren Jahren bezieht der Standort zu 100 Prozent grünen Strom und mittlerweile auch Öko-Gas. Xylem hat nicht nur eine Ladeinfrastruktur für E-Autos auf dem Gelände, sondern auch bei seinen Dienstwagen-Fahrern zuhause installiert.

MVV begleitet das Unternehmen für alle im Energiebereich erdenklichen Fragestellungen.

MVV Enamic
Luisenring 49
68159 Mannheim
T +49 621 290 33 88
www.mvv.de/partner