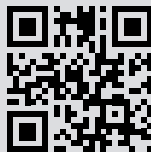


XERVON Instandhaltung GmbH
Standort Köln - Emdener Straße 117
50769 Köln - Deutschland
T +49 221 7178-0
instandhaltung-xn@xervon.com
www.xervon.de



Wacker Chemie AG
Emdener Straße 117
50769 Köln - Deutschland
T +49 221 97750-0
www.wacker.com



Vinnolit GmbH & Co. KG
Emdener Straße 117
50769 Köln - Deutschland
T +49 221 31086-0
www.vinnolit.com

TRADITION UND ZUKUNFT

Der Chemiepark Köln-Merkenich



Der Chemiepark Köln-Merkenich liegt im Norden von Köln, eingebettet in einen infrastrukturell und industriell gut entwickelten Bereich. Der Standort wurde 1960 von der Wacker Chemie AG gegründet, die heute dort VAE-Dispersionen produziert. Ebenfalls auf dem Gelände vertreten ist Vinnolit, ein weltweit agierender PVC-Rohstoffhersteller. Seit 2002 ist XERVON als Standortbetreiber für beide Gesellschaften tätig.



XERVON INSTANDHALTUNG XERVON UTILITIES

XERVON ist ein Dienstleistungsunternehmen der ersten Stunde, das auf einen Erfahrungsschatz in der Instandhaltung von mehr als vier Jahrzehnten zurückgreifen kann. Kundenorientierte Dienstleistungsangebote, ein hohes Qualitäts- und Sicherheitsniveau, zeit- und kosteneffiziente Leistungserbringung, aber auch die Entwicklung innovativer Servicekonzepte zur Prozessoptimierung zeichnen XERVON als erfolgreiches Industriedienstleistungsunternehmen aus.

Im Chemiapark Köln-Merkenich fungiert XERVON als Standortbetreiber und ist für folgende Aufgaben verantwortlich:

- Infrastrukturbetriebe und alle infrastrukturellen Aufgaben, z. B. Energie- und Medienversorgung, biologische Kläranlage und LKW-Verwiegung
- Instandhaltung der Produktions- und Infrastrukturanlagen, z. B. Abwasserkanäle, Werkstraßen und Rohrbrücken
- Standortdienste, z. B. Werkschutz, Abfallmanagement, Materialwirtschaft

XERVON betreibt hierzu am Standort eigene Instandhaltungswerkstätten, die alle notwendigen technischen Instandhaltungsleistungen wie EMSR-Technik, Anlagentechnik, Maschinen- und Armaturenservice vorhalten.

Der kontinuierliche Ausbau von Präsenz und Kompetenz kennzeichnet die Unternehmensentwicklung von XERVON. Seit den Ursprüngen hat XERVON das Standortnetz stetig erweitert und ist heute auch außerhalb Deutschlands auf drei Kontinenten aktiv. XERVON denkt ganzheitlich, schafft optimierte Prozesse und erschließt neue Effizienzen. Rund 8.000 Mitarbeiter erwirtschaften einen jährlichen Umsatz von rund 700 Millionen Euro.

XERVON®
IM AUFTRAG DER ZUKUNFT



WACKER IN KÖLN

- Seit 1960
- 70 Mitarbeiter
- Produkte: Vinylacetatethylen-Dispersionen für die Klebstoff-, Beschichtungs-, Farben- und Vliesindustrie
- Rheinhafen (zusammen mit Vinnolit)

Erfolgreich seit 100 Jahren

Die Wacker Chemie AG ist ein global operierender Chemiekonzern mit rund 16.000 Beschäftigten und einem Jahresumsatz von rund 4,48 Milliarden Euro (2013). Global vernetzt über fünf Geschäftsbereiche betreibt WACKER derzeit weltweit 25 Produktionsstandorte. Mit Tochtergesellschaften und Vertriebsbüros in 29 Ländern ist WACKER in Amerika, Asien, Australien und Europa vertreten. 2014 feiert die Wacker Chemie AG ihr 100-jähriges Jubiläum.

WACKER

VINNOLIT

- Die weltweite Nr. 1 bei PVC-Spezialitäten
- Einer der führenden PVC-Rohstoffhersteller in Europa
- Rückwärtsintegriert von Chlor/Natronlauge bis PVC
- Technologie-Lieferant für die gesamte Vinylkette von EDC bis PVC

Vinnolit, ein Unternehmen der Westlake Gruppe, ist – mit einer Kapazität von 780.000 Jahrestonnen – einer der führenden PVC-Rohstoffhersteller in Europa und der weltweite Markt- und Technologieführer bei PVC-Spezialitäten. Die nationalen und internationalen Aktivitäten des Unternehmens werden aus Ismaning bei München gesteuert. Produktionsstandorte sind in Burghausen, Gendorf, Knapsack, Köln, Schkopau und Hillhouse (UK). Vinnolit erzielte im Geschäftsjahr 2013 einen Umsatz von 917 Millionen Euro und beschäftigt ca. 1.400 Mitarbeiter, davon 160 am Standort Köln.

Ein sicherer Anlagenbetrieb, der Schutz der Umwelt und die Schonung der natürlichen Ressourcen haben für Vinnolit höchste Priorität. Vinnolit unterstützt VinylPlus, die freiwillige Selbstverpflichtung der europäischen PVC-Industrie zur nachhaltigen Entwicklung, und die weltweite Responsible Care-Initiative der chemischen Industrie.

Vinnolit
Leadership in PVC

