

Zukunftstechnologie in Herzogenrath Starker Standort – starke Partner





Hochmodern in Herzogenrath

Herzogenrath hat sich zu einem Technologiestandort entwickelt, der in vielerlei Hinsicht mit günstigen Konditionen aufwartet. Begünstigt durch die Nähe zur RWTH Aachen, eine der neun Exzellenz-Universitäten, die vor allem in den MINT-Fächern (Mathe, Naturwissenschaften, Informatik und Technik) eine Vorreiterrolle spielt, der FH Aachen und dem Forschungszentrum Jülich trifft man hier auf ein Umfeld mit industrienahen Hochschulen und den entsprechenden Forschungseinrichtungen. Jenseits der Grenzen ergänzen die Universitäten in Maastricht und Leuven die euregionale Technologieregion. Denn Herzogenrath grenzt nicht nur an die Stadt Aachen, sondern auch an die Niederlande und liegt unweit von Belgien. Die Region vereint deutsche Tugenden mit der niederländischen Liberalität und belgischem Laissez-affaire. Kunden und Mitarbeiter sind leicht vom Dreiländereck zu begeistern. Unternehmensfreundliche kommunale Rahmenbedingungen erleichtern die (ersten) Schritte in Richtung Unternehmensaufbau und Unternehmensausbau.

Ob Standortwahl oder Wachstumsphase, die Stadt Herzogenrath lässt Sie nicht im Stich und unterstützt Sie unbürokratisch. Unser Technologiepark Herzogenrath (TPH) stellt innovativen Firmen sowie Existenzgründern flexible Räumlichkeiten (25.000 qm) zur Verfügung. Darüber hinaus ist grenzüberschreitende Zusammenarbeit selbstverständlich. Das Eurode Business Center (EBC), das erste – eine

Mit seinen knapp 50.000 Einwohnern liegt die sympathische, traditionsreiche Stadt mitten im Dreiländereck zwischen Belgien, den Niederlanden und Deutschland.

Staatsgrenze überschreitende – Dienstleistungszentrum in Europa, ermöglicht den Unternehmen mit einem Standort in zwei Ländern "präsent" zu sein. Grundstückskosten, Steuern und Abgaben, aber auch die kurzen Dienstwege und die Vertrauensbasis sind wichtige Argumente für den Standort. Wichtig für die Standortwahl ist auch die gute Verkehrsanbindung zur Autobahn, zu den Flughäfen Köln/Bonn, Düsseldorf und Maastricht. Nur zehn Minuten entfernt liegt das neue Campus-Gelände der RWTH, das den Technologieboom der Region weiter verstärken dürfte.

Willkommen am Wirtschaftsstandort

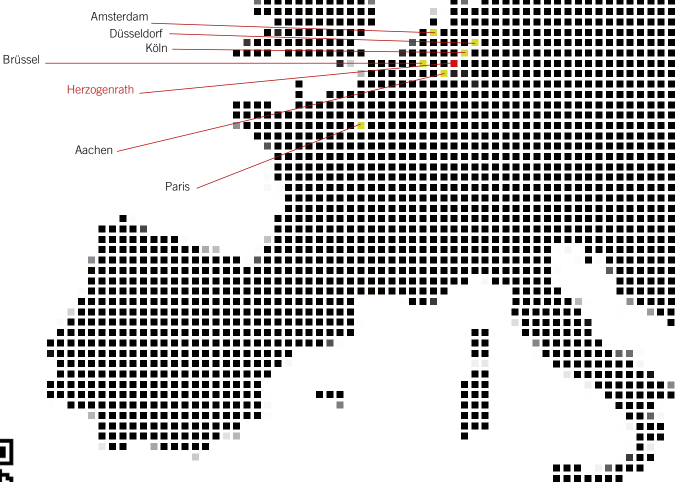
Unsere Stadt hat in den vergangenen Jahrzehnten stetig und erfolgreich den Strukturwandel aktiv gestaltet. Möglich war dies nur im Schulterschluss mit den Unternehmen vor Ort und den Unternehmern, die sich für den Standort Herzogenrath entschieden haben.

Heute nimmt Herzogenrath in der Technologieregion Aachen eine bedeutende Rolle ein. Wir möchten, dass das auch in Zukunft so bleibt und treiben die spannende Entwicklung daher weiter voran. In dieser Infobroschüre stellen wir Ihnen mit Aixtron SE, Ericsson und Saint Gobain drei besonders innovative Unternehmen vor, die sich bewusst für den Standort Herzogenrath entschieden haben.

Tradition trifft Zukunft: so beschreiben wir gerne unsere Stadt. Mit den naturnahen Wohngebieten, den vielfältigen Einkaufsmöglichkeiten, besten Verkehrsanbindungen und vielen gut ausgebildeten, qualifizierten und weltoffenen Menschen kann man diese Beschreibung erweitern: Tradition trifft Zukunft trifft Lebensqualität in Kombination mit Dynamik!

Herzlichst,

Christoph von den Driesch, Bürgermeister Ingo Klein, Wirtschaftsförderung/Stadtmarketing





Erfahren Sie mehr über Herzogenrath. Bitte den QR-Code scannen.



Fokussiert, flexibel, proaktiv AIXTRON. Ein Unternehmen für die Zukunft.

AIXTRONs Anlagen bieten wegweisende Schlüsseltechnologie für unsere Kunden: Wir entwickeln und produzieren innovative und kosteneffiziente Depositionsanlagen für die Herstellung von Materialstrukturen, die das Herzstück von Verbindungs- Silizium- und organischen Halbleitern bilden. Diese Technologie ermöglicht überhaupt erst die Produktion von Displays, Speicher- und Logikchips, Lasern, hocheffizienten Solarzellen sowie optoelektronischen Produkten neuester Generation, wie zum Beispiel der LED-Beleuchtung.

Dass AIXTRON dauerhaft unter den erfolgreichsten Unternehmen der Branche rangiert, hat im Wesentlichen drei Gründe:

- als Technologieführer setzen wir innovative Standards
- wir liefern wettbewerbsfähige Schlüsseltechnologien
- unsere Organisationsstruktur ist effizient, fokussiert und flexibel

Letztendlich richten wir all unsere Aktivitäten darauf aus, außergewöhnliche und kosteneffiziente Technologien zu liefern; die auf die Bedürfnisse unserer Kunden maßgeschneidert sind. Nur wenn unsere Kunden erfolgreich sind, können auch wir erfolgreich sein.

Unser oberstes Ziel ist es, unseren Kunden eine hochproduktive Schlüsseltechnologie für Beschichtungslösungen zu liefern, und eine profitable und nachhaltige Marktführerschaft in den bevorstehenden Wachstumsmärkten zu erreichen.

AIXTRON SE
Kaiserstr. 98
52134 Herzogenrath

Tel.: + 49 241-8909-0
Fax: + 49 241-8909-0

E-Mail: info@aixtron.com
Internet: www.aixtron.com



Bitte den QR-Code scannen.



AlXTRON wurde 1983 als Spin-off der RWTH in Aachen gegründet und ist heute ein internationales Unternehmen, das mit Hightech-Anlagen für die Halbleiterindustrie wichtigen Zukunftstechnologien den Weg bereitet. Ob für Leuchtdioden, Solarzellen, Laser, Transistoren oder Speicherchips: Unsere Kunden stellen mit unseren Anlagen hochinnovative Produkte her.

Seit fast 30 Jahren haben wir uns als Technologieführer in unserem Industriebereich in der EUREGIO etabliert.

AIXTRON SE

Kaiserstraße 98 · 52134 Herzogenrath
Telefon: 0241-8909-0 · Fax: 0241-8909-40
info@aixtron.com · www.aixtron.com







Zukunftsweisend, innovativ, kundenorientiert Forschung und Entwicklung: Das Ericsson GmbH – Eurolab

Ericsson ist der weltweit führende Anbieter von Technologien und Dienstleistungen für die Betreiber von Telekommunikationsnetzen. Das Unternehmen ist führend bei 2G-, 3G- und 4G-Mobilfunktechnologien und beim Betrieb von TK-Netzen. Ericsson unterstützt Netzwerke, die mehr als zwei Milliarden Teilnehmer versorgen. Das F&E-Zentrum Ericsson Eurolab in Herzogenrath ist seit 20 Jahren am Standort vertreten. Mehr als 500 Mitarbeiter arbeiten im ständigen Dialog mit Kunden an zukunftsweisenden Lösungen für die Telekommunikation von morgen.

Ericsson Eurolab Deutschland GmbH Ericsson-Allee 1 52134 Herzogenrath

Tel.: +49-2407-575-0 Fax: +49-2407-575-150

Internet: www.ericsson.de

Entwicklung, Industrialisierung, Optimierung

Die Saint-Gobain Sekurit Deutschland GmbH & Co. KG ist ein Unternehmen von Saint-Gobain, einem der 100 führenden Industriekonzerne der Welt. Am Standort Herzogenrath entwickeln und produzieren über 600 Mitarbeiter innovative Verglasungen für die Automobilindustrie. Seit 1853 ist Saint-Gobain durch den Betrieb einer Spiegelglasfabrik in Deutschland vertreten. In Herzogenrath ist das Traditionsunternehmen seit 1905 ansässig. Saint-Gobain ist ein zertifiziertes Unternehmen in den Bereichen Qualitätsmanagement, Umwelt- und Energiemanagement sowie Arbeits- und Gesundheitsschutz und stellt sich täglich der Herausforderung, führende innovative Produkte aus der Sparte Flachglas zu entwickeln, zu industrialisieren und zu optimieren.



Bitte den QR-Code scannen.



SAINT-GOBAIN Forschung und Entwicklung in Herzogenrath

Der Mutterkonzern Saint-Gobain ist eines der 100 größten Industrieunternehmen weltweit. Am Standort Herzogenrath sind mit der Saint-Gobain Glass Deutschland und der Saint-Gobain Sekurit Deutschland wichtige Partner des Herzogenrath R&D Centre vor Ort präsent. Das HRDC ist eines von sechs führenden Forschungs- und Entwicklungszentren der Firmengruppe. Im Fokus der Produktentwicklung stehen die Bedürfnisse unserer Kunden in bezug auf Komfort und Sicherheit. Mit 230 Mitarbeitern aus über 11 Nationen stellen wir uns täglich der Herausforderung, führende innovative Produkte aus der Sparte Flachglas zu entwickeln, zu industrialisieren und zu optmieren.

SAINT-GOBAIN



Bitte den QR-Code scannen.



6



