



[Anziehungskraft]

O-H-V Ganz vorn in Metall.





[Anziehungskraft]

- Hochproduktive Stahlerzeugung
- Innovative Felgenreedelung
- Stadtmöbel für die ganze Welt
- Herstellung hochwertiger Systemkomponenten

Die Nähe zum Berliner Markt und die Nachbarschaft zur metallverarbeitenden und -bearbeitenden Industrie machen die Region zum optimalen Standort für eine fortschrittliche Branche.

Oranienburg, Hennigsdorf und Velten ziehen als Regionaler Wachstums Kern (RWK) an einem Strang. Gemeinsam bündeln sie die Kraft der drei Städte und fördern die qualitative Entwicklung eines der wirtschaftsstärksten Gebiete Brandenburgs.

Sowohl Großunternehmen von Weltrang als auch kleine und mittelständische Firmen mit Innovationspotenzial schätzen unsere unmittelbare Nähe zu Berlin, die sehr gute technische Infrastruktur, attraktive Gewerbeflächen und die Synergien eines Standorts mit ausgeprägten Branchenkompetenzen.

O-H-V Ganz vorn in Metall.

Kurze Wege und kurze Bearbeitungsfristen für Ihre Investitionsentscheidung: Wir begleiten Sie gern bei Ihren Bemühungen um Standortsuche, Fördermittel und Finanzierung.

Infoline: 03 302.200 330

Kontakt/Impressum

OHV - Oranienburg Hennigsdorf Velten
c/o BBG Beteiligungs- und Beratungsgesellschaft mbH
Eduard-Maurer-Straße 13
16761 Hennigsdorf
Tel. 03 302.200 330 | Fax 03 302.200 231
info@rwk-ohv.de | www.rwk-ohv.de

Umsetzung Neuauflage 2013:
UVA Kommunikation und Medien GmbH

Fotos: RWK O-H-V; außer: Miller/mediacolors
(Titel, S. 7/Image); Stadt Hennigsdorf Fotograf: Frank
Liebke (S. 5); Rainer Plendl/Fotolia.com (S. 9)

Weitere Publikationen in dieser Reihe:

- Schienenverkehrstechnik
- Kunststoffe & Chemie
- Biotechnologie/Life Sciences
- Logistik



[Spitzentrio]

O-H-V – Deutschlands Schlüsselindustrie vor Ort

- Die Metallunternehmen im Regionalen Wachstumskern O-H-V sind Teil eines beschäftigungsreichen Industriezweigs mit überdurchschnittlichem Umsatzwachstum in Berlin und Brandenburg. Für Metallerzeugnisse aus O-H-V ist die Hauptstadtregion attraktiver Absatzmarkt – und zugleich Ausgangspunkt für die neuen Märkte Mittel- und Osteuropas.
- Am traditionsreichen Standort Hennigsdorf arbeiten erfahrene und überdurchschnittlich motivierte Fachkräfte bei vergleichsweise niedrigen Arbeitskosten und hoher Disponibilität. Für die Nachwuchsrekrutierung stehen in der Hauptstadtregion mehr als 6.500 Studierende branchenspezifischer Studiengänge zur Verfügung.
- Die hier ansässige Riva-Gruppe ist einer der größten Stahlproduzenten Europas. Darüber hinaus fertigen überwiegend mittelständische Betriebe mit breit gefächerten Verfahren und Techniken vielfältigste Produkte.
- Brandenburg verfügt über vier branchenrelevante Hoch- und Fachhochschulen, die ebenso wie verschiedene außeruniversitäre Einrichtungen in den Bereichen neue Werkstoffe, erneuerbare Energien oder innovative Bearbeitungstechnologien forschen.

Strukturbestimmend: H.E.S. Hennigsdorfer Elektrostahlwerke GmbH

Die italienische Riva-Gruppe, einer der führenden Stahlhersteller Europas, prägt die Metallbranche in O-H-V. Das Mailänder Familienunternehmen hat das Werk in Hennigsdorf 1992 übernommen. Wurden damals jährlich rund 500.000 Tonnen Stahl produziert, sind es heute, in Spitzenzeiten, über 900.000 Tonnen. Riva hat das Werk von Grund auf modernisiert. Im Elektrostahlwerk Hennigsdorf arbeiten über 700 Menschen.

www.rivagroup.com

Außenwerbend: WALL AG

Als einziges Außenwerkeunternehmen in Deutschland liefert die WALL AG Produkte aus eigener Produktion. Seit 1994 fertigen qualifizierte Mitarbeiter im Werk Velten hochwertige Stadtmöbel und Werbeträger, die von renommierten Architekten und Designern entworfen werden. Die WALL AG mit Hauptsitz in Berlin gehört inzwischen mehrheitlich zum französischen Unternehmen JCDecaux S.A., das weltweit mehr als 9.000 Mitarbeiter beschäftigt.

www.wall.de



Branchenverbindend: FLAMMSYSCOMP GmbH & Co. KG

Die FLAMMSYSCOMP GmbH & Co. KG mit Sitz in Hennigsdorf überzeugt seit mehr als 65 Jahren beständig als Systemlieferant der Automobil-, Hausgeräte- und Elektroindustrie sowie seit über einem Jahrzehnt im globalen Wettbewerb. Das Unternehmen entwickelt innovative Lösungen und setzt diese gemeinsam mit seinen Kunden vom Prototypen bis zur Serienfertigung in kürzester Zeit und zum beiderseitigen Nutzen um. Das Werk in Hennigsdorf, eins von 7 Standorten der weltweit agierenden Flammgruppe beschäftigt zurzeit ca. 85 Mitarbeiter auf einer Produktionsfläche von insgesamt 10.000 m².

www.flamm-ag.de

[H.E.S. Hennigsdorfer Elektrostahlwerke GmbH – Schwerlastkran mit aufbereitetem Stahlschrott]



[Starke Partner]

Metall

- **Bertone Werkzeugbau GmbH**
Am Gleis 7 · 16515 Oranienburg
www.bertone-werkzeugbau.de
- **Carl Stahl GmbH**
Am Jägerberg 4 · 16727 Velten
www.carlstahl.com
- **Emotec AG**
Walter-Kleinow-Ring 7A · 16761 Hennigsdorf
www.emotec.de
- **Ernst Recycling GmbH**
Am Biotop 6 · 16515 Oranienburg
www.ernst-recycling.de
- **esco Metallbausysteme GmbH**
Am Jägerberg 3 · 16727 Velten
www.esco-online.de
- **Flamm Syscomp GmbH & Co. KG**
August-Conrad-Straße 40 · 16761 Hennigsdorf
www.flamm-ag.de
- **Freudenberg Schwingungstechnik Industrie GmbH & Co. KG**
Berliner Straße 17 · 16727 Velten
www.freudenberg.de
- **Fritze & Co. Eisenbahn- und Tiefbau GmbH & Co. KG**
Berliner Straße 4 · 16727 Velten
www.fritzeundco.de
- **Grundstoffchemie Velten GmbH**
Breite Straße 80A · 16727 Velten
www.jacobmetall.de
- **GRUNSKÉ Metall-Recycling GmbH & Co. KG**
Veltener Straße 32 · 16515 Oranienburg OT GERMENDORF
www.grunske.net
- **GZO Oberflächentechnik GmbH**
Am Gleis 3 · 16515 Oranienburg
www.gzo-gmbh.com
- **Hennigsdorfer Stahl Engineering GmbH**
Veltener Straße 45 · 16761 Hennigsdorf
www.hsegmbh.de

- **H.E.S. Hennigsdorfer Elektrostahlwerke GmbH**
Wolfgang-Küntscher-Straße 18 · 16761 Hennigsdorf
www.rivagroup.com
- **Klöckner Stahl- und Metallhandel GmbH**
Kanalstraße 5 · 16727 Velten
www.kloeckner-stahl-und-metallhandel.de
- **Maschinenfabrik Schmachtenhagen GmbH**
Stegeweg 5 · 16515 Oranienburg OT Schmachtenhagen
www.mfas.de
- **METANO Velten Metalltechnik GmbH**
Berliner Straße 18 · 16727 Velten
www.metano.de
- **METAG Metallverarbeitung GmbH**
Berliner Straße 55 · 16515 Oranienburg
www.metag-oranienburg.de
- **M. Friesen GmbH**
Am Heidering 16 · 16515 Oranienburg
www.friesen-team.de
- **ORPU Pumpenfabrik GmbH**
An der Lehnitzschleuse 11 · 16515 Oranienburg
www.orpu.de
- **Rheinzink GmbH und Co.KG**
Veltener Straße 33 · 16761 Hennigsdorf
www.rheinzink.de
- **Wall AG**
Parkallee 3 · 16727 Velten
www.wall.de
- **Werft Malz GmbH**
An der Schleuse 7 · 16515 Oranienburg OT Malz
www.werft-malz.de

und viele andere mehr ...



[Gut vernetzt]

Branchennetzwerke in Berlin-Brandenburg

Gebündelte Kompetenz in der Metallbranche der Hauptstadtregion bieten die beiden Unternehmensnetzwerke profil.metall und M+E-Netzwerk sowie der Verband der Metall- und Elektroindustrie. Investoren erhalten vielfältige Unterstützung bei der Unternehmensansiedlung. Außerdem setzen sich die Netzwerke für einen freien Marktzugang ein, sie etablieren Zuliefer- und Wertschöpfungsketten und entwickeln Strategien zur Fachkräftesicherung.



Nutzen Sie die Branchennetzwerke zur Information, zum Erfahrungsaustausch und für Kooperationen mit Unternehmen, Hochschulen und Forschungseinrichtungen in Berlin und Brandenburg.

ME-Netzwerk der Metall- und Elektroindustrie

in der Hauptstadtregion Berlin-Brandenburg
www.me-netzwerk.de

profil.metall

GRW-Netzwerk Stahl- und Metallverarbeitung
in Brandenburg und Berlin
www.profil-metall.de

Verband der Metall- und Elektroindustrie

in Berlin und Brandenburg e.V.
www.vme-net.de

Technologietransfer/Wissenschaft und Hochschule

Die Brandenburger Hochschulen besitzen vielfältigste Kompetenzen für den Wissens- und Technologietransfer im Bereich Metall. Diese Kompetenz für die regionalen Unternehmer zu erschließen, ist die Aufgabe der Zukunfts-Agentur Brandenburg GmbH. Sie bietet optimale Unterstützung bei der Entwicklung innovativer Ideen und vermittelt Kontakte zu relevanten wissenschaftlichen Experten.

www.zab-brandenburg.de

www.metall-brandenburg.de

Fachhochschule Brandenburg

Studiengang Maschinenbau, Schwerpunkte: Allgemeiner Maschinenbau, Energie- und Umwelttechnik.

www.fh-brandenburg.de



Brandenburgische Technische Universität Cottbus-Senftenberg

Studiengang Maschinenbau, Schwerpunkte: Produktionstechnik, Verkehrstechnik, Leichtbau und Design und Energieanlagenbau.

www.b-tu.de



[Starke Fakten]

Wachstumsbranchen und Cluster



Schienerver-
kehrstechnik



Kunststoffe &
Chemie



Metall



Biotechnologie/
Life Sciences



Logistik

Die Investitionsförderung im Land Brandenburg konzentriert sich auf einzelne Branchen und Cluster mit Entwicklungspotential. Neben dem Cluster Metall zählen dazu im RWK O-H-V Kunststoffe & Chemie, Verkehr / Mobilität / Logistik und Biotechnologie / Life Sciences (Teil des Clusters Gesundheitswirtschaft).

Ziel ist es, Unternehmenserweiterungen und -ansiedlungen zu unterstützen, vorhandene Strukturen auszubauen, Investitionen auf den Weg zu bringen und die Vernetzung zwischen den Akteuren in den Branchen und der Region zu befördern.

Förder- und Unterstützungsmöglichkeiten

Die Zuordnung zu einem Cluster ist im Land Brandenburg Voraussetzung für eine Investitions- oder Technologieförderung.

Im RWK O-H-V existieren für Unternehmen die bestmöglichen Fördersätze für betriebliche Investitionen, Erweiterungen und Ansiedlungen ebenso wie für Vorhaben der industriellen Forschung und der Entwicklung von neuen Produkten und Verfahren. Dies gilt insbesondere für die bereits am Standort stark vertretenen Branchen und Cluster.

Auch bei Maßnahmen für die wirtschaftsnahe Infrastruktur können durch die Kommunen optimale Unterstützungs- und Förderkonditionen zur Verbesserung der Standortrahmenbedingungen in Anspruch genommen werden.

Antragsverfahren und Ansprechpartner: Investitionsbank des Landes Brandenburg, www.ilb.de

Informationen zu Clustern und Branchen: Zukunftsagentur Brandenburg (ZAB) GmbH, www.zab-brandenburg.de

Kundenberaterin: Cornelia Malinowski,
Telefon: 0331.660-1657,
E-Mail: cornelia.malinowski@ilb.de

Unschlagbare Verkehrsanbindung

RWK O-H-V liegt ganz nah bei Berlin. Anschlüsse in unmittelbarer Nähe:

- Nördlicher Berliner Ring (A 10)
- Zubringer nach Berlin (A 111)
- Regional-Express
- Berliner S-Bahn (30 Minuten bis Berlin-Hauptbahnhof)
- BER Flughafen Berlin-Brandenburg „Willy Brandt“ (40 Autominuten)
- Binnenhafen Velten am Oder-Havel-Kanal



Ganz viel Lebensqualität

RWK O-H-V – das ist ein großzügiges Wohnumfeld im Grünen, ganz nah am Wasser und direkt bei Berlin:

- Hoher Erholungswert durch weite Seen- und Flusslandschaften
- Sehenswürdigkeiten und attraktive Stadtkerne (z. B. das Oranienburger Schloss mit weitläufigem Schlosspark, die Ausstellung im Grenzturm Hennigsdorf oder das Ofen- und Keramikmuseum in Velten)
- Erschwinglicher Wohnraum für Menschen jeden Alters und junge Familien
- Moderne Infrastruktur und wachsende Bevölkerungszahlen
- In nur 30 S-Bahn-Minuten ins Herz der internationalen Metropole



Dieses Projekt wurde aus dem Europäischen
Fonds für Regionale Entwicklung kofinanziert.