

GRW-Regionalbudget II Luckenwalde

Standortsicherung und -profilierung RWK Luckenwalde

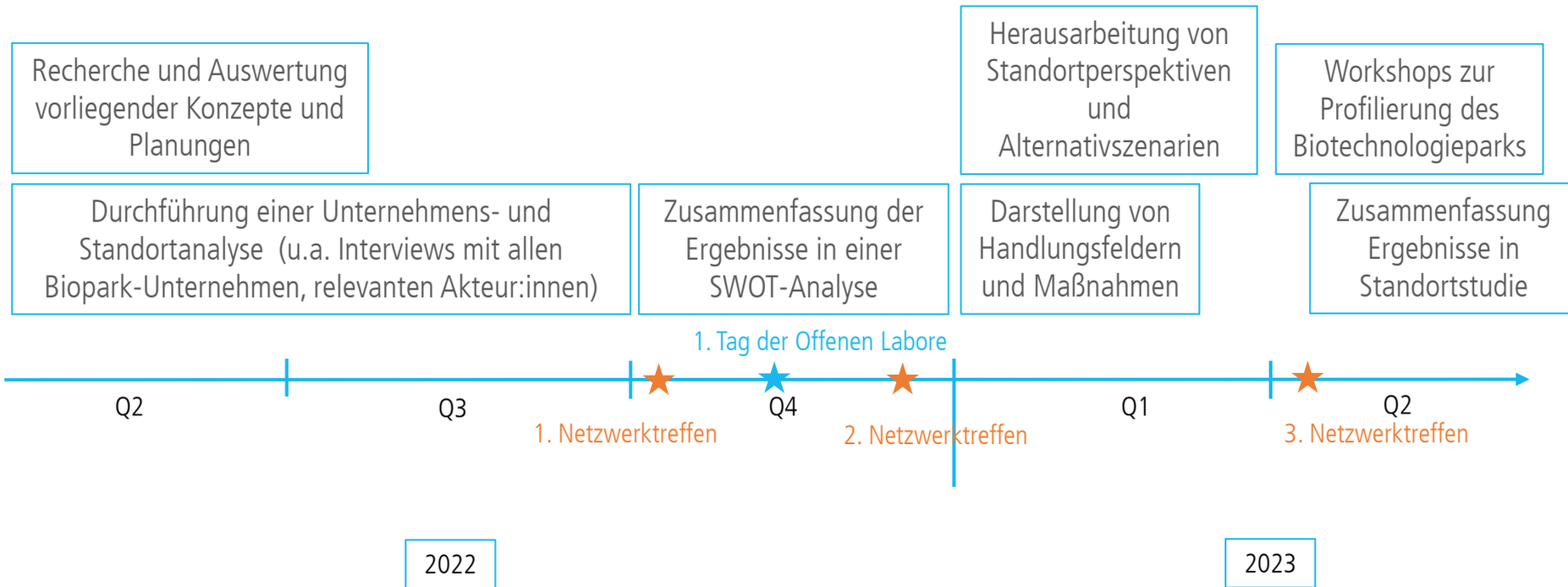
Ausschuss für Stadtentwicklung, Wirtschaft und Umwelt | 29.08.2023

Vorstellung Arbeitsergebnisse LOS 1: Standortsicherung und -profilierung des Biotechnologieparks Luckenwalde

Susann Liepe

Bisherige Schritte LOS 1

Standortstudie Biotechnologiepark: Grundlagenermittlung und Handlungsempfehlungen zur Entwicklung



Zentrale Erkenntnisse der Unternehmensanalyse

Unternehmen am Standort

ungenutzt

hesco Kunststoff-
verarbeitung GmbH

TGZ III

GeneQuine
Biotherapeutics GmbH

TGZ I

Chiracon GmbH

GLYCON Biochemicals GmbH

Krabbenborg

iAmHealth GmbH

CCG Berlin GmbH

Jemedis GmbH

ZeoSys Medical GmbH

Eurovir Hygiene-Labor GmbH

Aristotech Industries GmbH

Griessbach GmbH

Zapfholzweg

Louis-Pasteur-Straße

mediMobil TF GmbH

TGZ II

BIOLINE GmbH

GeneQuine Biotherapeutics GmbH

CellTrend GmbH

Chiracon

LGC GmbH

LGC GmbH

GAG Klausdorf gGmbH

LOKATION:S

Zentrale Erkenntnisse der Unternehmensanalyse

Branchenverteilung



Kunststoff-
verarbeitung



Industrie-
elektronik



Pharmazie/
Wirkstoffentwicklung



Diagnostik



Service/
Dienstleistung



Komplementär-
medizin

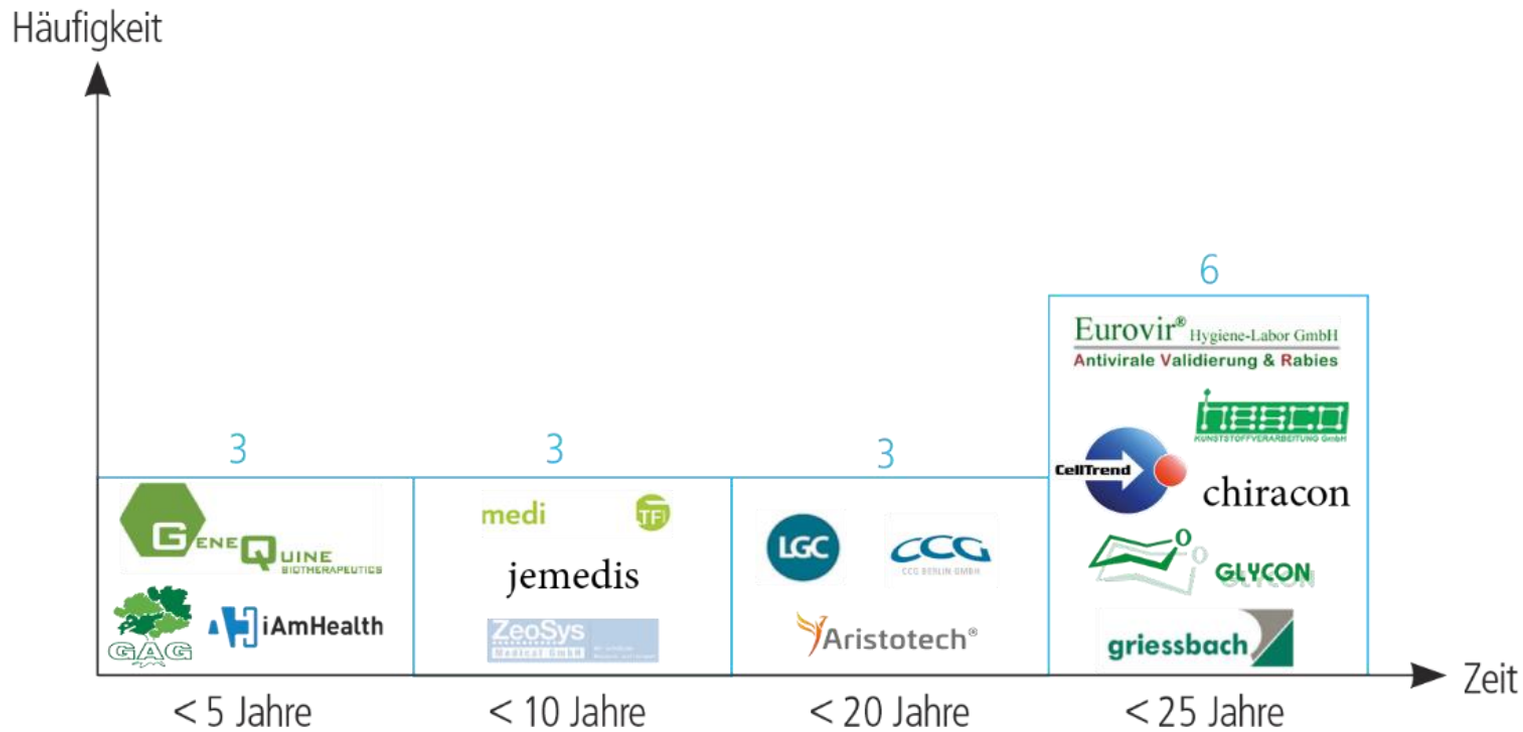


Medizintechnik

LOKATION:S

Zentrale Erkenntnisse der Unternehmensanalyse

Am Standort seit...

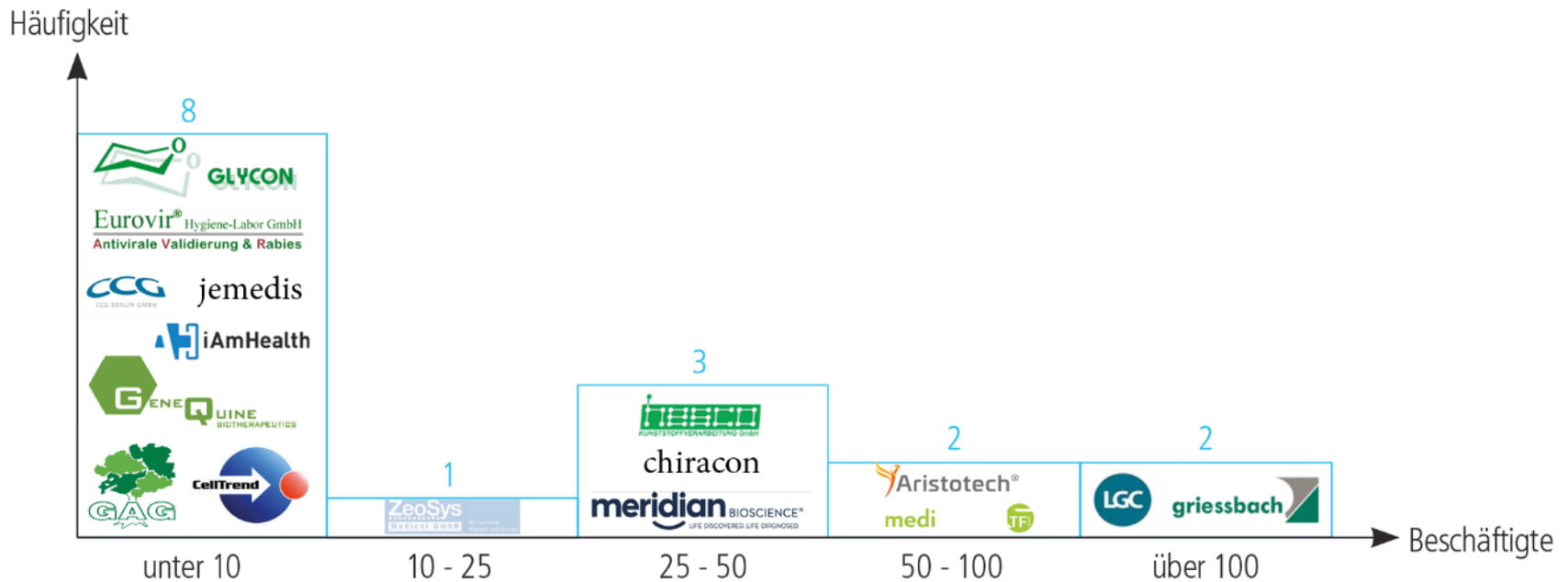


LOKATION:S

Zentrale Erkenntnisse der Unternehmensanalyse

Anzahl Beschäftigter

knapp 700
Beschäftigte am
Standort



LOKATION:S

SWOT-Analyse

Standortentwicklung Biotechnologiepark

LOKATION:S

SWOT-Analyse

Standortentwicklung Biotechnologiepark

Stärken

- hohe Innovationskraft der ansässigen Unternehmen
- **ausgestattete Laborräume der Klassen S1 und S2 (USP)**
- Serviceleistungen des Parkmanagements (z.B. Hausmeisterservice)
- **heterogene Nutzungs- und Unternehmensstruktur -> Krisenfestigkeit/ Resilienz des Standorts**
- **ausgeprägte Standortbindung:** Unternehmen langjährig am Standort ansässig und Fachkräften aus Region

Chancen

- **Erweiterungsflächen** auf dem Gelände sowie in direkter Nachbarschaft (Gewerbe- und Industriegebiet Zapfholzweg)
- Life Sciences-Branche als **Innovationsmotor** und **Alleinstellungsmerkmal** in der Region
- moderate Mietpreise bei **sehr guter Ausstattung**
- räumliche Nähe zur Hauptstadt

Schwächen

- begrenzte Entwicklungsmöglichkeiten auf dem Gelände
- **negative Außenwahrnehmung** durch Bauruine am Eingang
- **unmoderne und uneinheitliche Beschilderung**
- Investitionsbedarf bei veralteter Technik in den Laborräumen
- Mangel an Rein- und Kühlräumen sowie an Lagermöglichkeiten
- z.T. **nicht mehr zeitgemäße Ausstattung** (CCB, Konferenzsaal, Besprechungsräume)

Risiken

- Fachkräfteverfügbarkeit
- **mangelnde Flächenverfügbarkeit**, insbesondere Lagerflächen
- Nutzungseinschränkungen in älteren Bestandsbauten, u.a. Deckenhöhen und Gebäudestruktur
- **erforderliche Investitionsvolumina** für Modernisierungen sowie möglichen Neubau

Mobilität und Erreichbarkeit

LOKATION:S

SWOT-Analyse

Mobilität und Erreichbarkeit

Stärken

- gute verkehrliche Erreichbarkeit mit dem MIV
- großes Parkplatzangebot
- direkte Zugverbindung nach Berlin ab Bahnhof Luckenwalde
- gute Anlieferungsmöglichkeiten

Schwächen

- mangelhafte ÖPNV-Anbindung an die Innenstadt & Mangel an alternativen Mobilitätsangeboten
- geringe Taktung der Buslinie zum Bahnhof
- starker Fokus auf den MIV
- geringe Anzahl an Fahrradparkplätzen
- geringe Aufenthaltsqualität an der Bushaltestelle im Biotechnologiepark

Chancen

- Ausbau der SPNV-Anbindung nach Berlin sowie Taktverdichtung
- Taktverdichtung Busverkehr innerhalb der Stadt
- Etablierung moderner Mobilitätsformen
- Ausbau der E-Mobilität sowie Förderung klimagerechter Mobilitätsformen
- Förderung von Jobtickets zur höheren Auslastung des ÖPNV

Risiken

- steigende Treibstoff- und Energiepreise
- Fachkräftemangel/ Auslastung der ansässigen Verkehrsgesellschaft

SWOT-Analyse

Fachkräftegewinnung und -sicherung



LOKATION:S

SWOT-Analyse

Fachkräftegewinnung und -sicherung

Stärken

- positive Entwicklung der Beschäftigtenzahl der Life Sciences
- vielfältige Berufschancen aufgrund Ausrichtung der Firmen
- internationale Netzwerke und bestehende Kontakte der Unternehmen zu Hochschulen
- Möglichkeit der Berufsausbildung in einigen Unternehmen

Chancen

- Vielfalt an Ausbildungsgängen in der Hauptstadtregion
- Attraktivität Berlins ermöglicht internationale Anwerbung von Forscher:innen und Spezialist:innen
- Fachkräftepotenzial im Bereich Life Sciences durch die positive Entwicklung der Branche sowie zunehmende Beschäftigtenzahl
- existierende Angebote zur Berufsorientierung sowie vorhandene Aus- und Weiterbildungsangebote

Schwächen

- fehlende räumliche Nähe zu Hochschulen und Forschungseinrichtungen
- Wegfall von Ausbildungsgängen (z.B. Chemielaborant:in) des ZAL

Risiken

- konkurrierende Standorte und Unternehmen in Berlin, Potsdam und an anderen Orten der Hauptstadtregion
- restriktive Einwanderungspolitik und hoher administrativer Aufwand für die Gewinnung von internationalen Fachkräften
- Fachkräftegewinnung, insbesondere im Logistik- und kaufmännischen Bereich

SWOT-Analyse

Unternehmensstruktur und Vernetzung

LOKATION:S

SWOT-Analyse

Unternehmensstruktur und Vernetzung

Stärken

- **Heterogenität** der ansässigen Life Sciences-Unternehmen
- unterschiedliche Entwicklungsphasen der Unternehmen: vom StartUp bis zum etablierten Produzenten
- unterschiedliche Unternehmensgrößen
- **hohe Standortbindung** der Unternehmen
- viele **Beschäftigte aus der Region** sowie akademisches Personal überwiegend aus Berlin, oftmals mit **internationaler Erfahrung**

Chancen

- **Veranstaltungsräume** und Cafeteria als Orte des Austauschs der Unternehmen untereinander
- Nutzung der **Hochschulpräsenzstelle** zum verstärkten Aufbau von Kontakten zu Hochschulen
- bestehende **Angebote des Landes Brandenburg zur Vernetzung** und Unterstützung von Unternehmen sowie Absolvent:innen (z.B. Gründersprechstunde, Start Up Meet & Greet, Business-Frühstück)

Schwächen

- **geringe Vernetzung innerhalb des Biotechnologieparks**, häufig nur einzelne Kontakte zu den größeren Unternehmen
- **fehlendes Ankerunternehmen** des Standorts, das den Standort nach außen vermarktet, Spin-Offs (Ausgründungen) produziert und Ansiedlungen anzieht

Risiken

- **mangelnde Mitwirkung** seitens der Unternehmen
- **kaum inhaltliche Anknüpfungspunkte** zwischen den Unternehmen -> Mehrwerte der Vernetzung

SWOT-Analyse

Vermarktung des Biotechnologieparks



LOKATION:S

SWOT-Analyse

Vermarktung des Biotechnologiestandorts

Stärken

- weltweite Vernetzung der Unternehmen
- hohe Wirtschaftskraft und einer der Innovationsmotoren im Landkreis Teltow-Fläming

Chancen

- bestehende Standortqualitäten (Qualität der Raum-/ Flächenangebote und Ausstattung, Standort im Grünen, familiäres Flair, Vielfalt der Unternehmen, Technologie- und Marktführerschaft einzelner Unternehmen)
- Anknüpfung an Vermarktungsaktivitäten von WFBB und HealthCapital
- mögliche Kooperationen mit anderen Standorten in Berlin-Brandenburg sowie gemeinsame Aktivitäten
- Förderungsmöglichkeiten im Bereich Biotechnologie

Schwächen

- mangelnde Sichtbarkeit bzw. Außenwahrnehmung des Standortes sowie der ansässigen Unternehmen
- Relevanz der Life Sciences für die Stadt Luckenwalde ist nicht bekannt
- teilweise nicht mehr zeitgemäße Gestaltung (z.B. Fassaden, Dachnutzung, Eingangsbereich, Beschilderung) und Ausstattung

Risiken

- Konkurrenz durch andere Life-Sciences-Standorte in der Hauptstadtregion und deren neue Flächenangebote
- Vermarktungsaktivitäten und Präsenz einzelner Konkurrenzstandorte übersteigen die aktuellen Möglichkeiten des vergleichsweise kleineren Standorts Luckenwalde

SWOT-Analyse



Einbindung des Biotechnologieparks in städtische Entwicklungen

LOKATION:S

SWOT-Analyse

Einbindung des Biotechnologieparks in städtische Entwicklungen

Stärken

- positiver **Beitrag zur Wirtschaftskraft der Stadt** und somit auch des Landkreises
- **Naturraum** und Einbindung in Landschaft als Standortvorteil
- Möglichkeiten der Freizeitgestaltung durch verschiedene Kultur- und Freizeitangebote sowie Naherholungsgebiete
- **Nähe zu Berlin** und bestehende **verkehrliche Anbindungen mit SPNV und für MIV** sowie Wirtschaftsverkehre

Chancen

- Luckenwalde als **Teil einer Entwicklungsachse**
→ **verbesserte Sichtbarkeit der Life Sciences**
- Potenzial für Unternehmensansiedlungen am Standort aufgrund von Zuwächsen der Einwohner:innen- und SV-Beschäftigtenzahl
- **Hochschulpräsenzstelle als Schnittstelle zwischen Stadt und Biotechnologiepark** sowie zwischen Unternehmen und Studierenden

Schwächen

- **fehlende Internationalität** (z.B. fehlende Englischsprachigkeit sowie Kreditkartenakzeptanz)
- Mangel an attraktivem Wohnraum (erschwert die Gewinnung neuer Fachkräfte)
- **unzureichende Anbindung des Biotechnologieparks an die Innenstadt** sowie **fehlende Wahrnehmbarkeit** des Biotechnologieparks in der Stadt
- **Mangel an zeitgemäßen Gastronomieangeboten** für Geschäftsessen

Risiken

- zunehmender Mangel an Wohnraum

Workshops zur Profilierung des Biotechnologieparks

Leitlinien zur Entwicklung des Standortes

Heterogenität
statt
Branchenfokus

BTP als Nukleus
der Life Sciences
im Landkreis TF

Standort
innovativer und
dynamischer
Unternehmen

flexible Raum- &
Flächenangebote für
Neuansiedlungen

USP: Ausgebaute
Laborflächen zu
wettbewerbs-
fähigen Preisen

nachhaltiger und
vernetzter Standort
in der
Hauptstadtregion

serviceorientiertes
Management

Entwicklungs-
möglichkeiten für
Bestand (Miete &
Bauflächen)

bedarfsorientierte,
nachhaltige
Weiterentwicklung

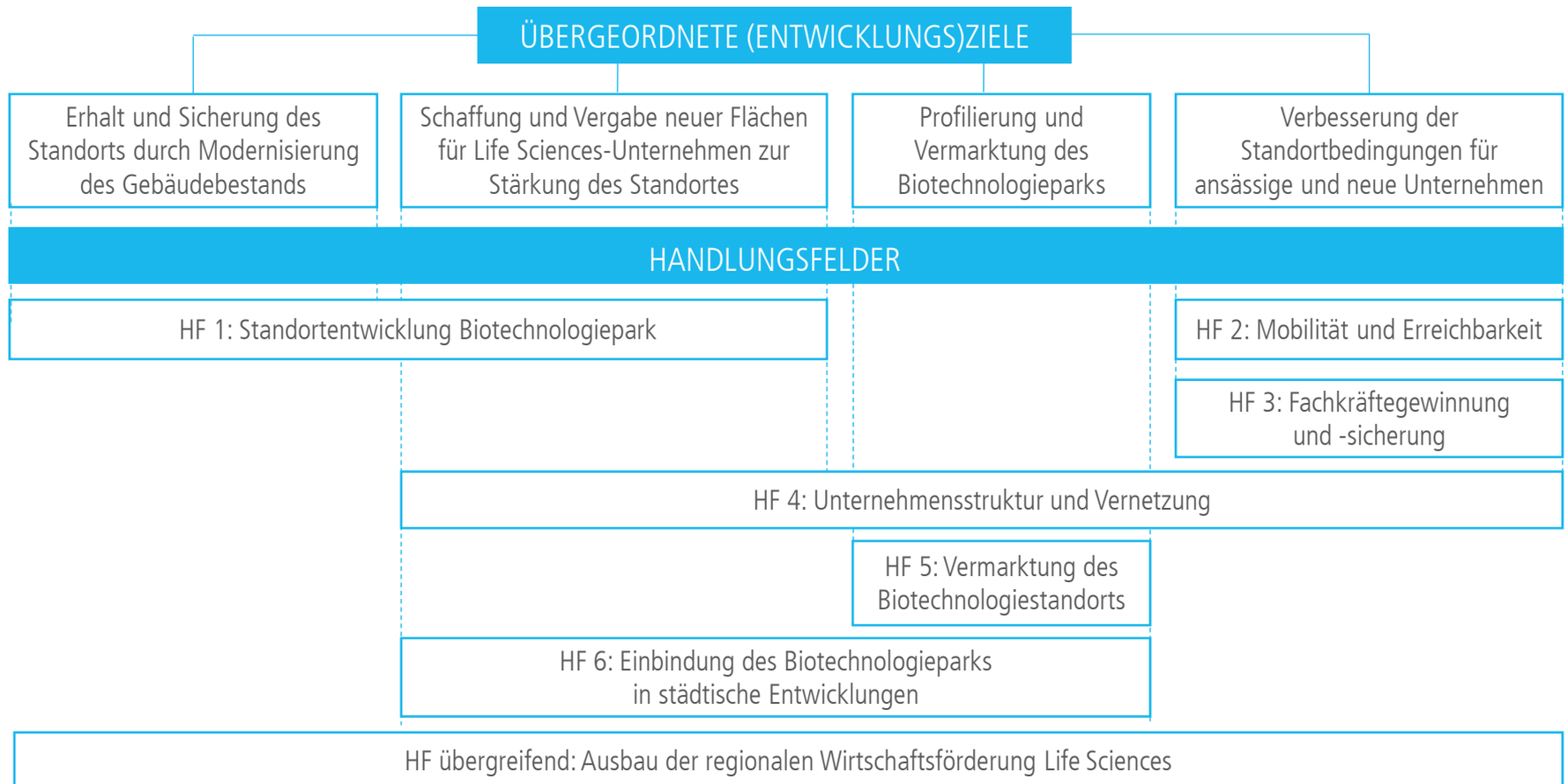
Workshops zur Profilierung des Biotechnologieparks

Perspektiven und Empfehlungen zur Standortentwicklung

- Angebotsorientierte Flächenpolitik:
Bereithaltung von branchenspezifischen Mietflächen für mögliche zukünftige Erweiterungen und Ansiedlungen in einem öffentlichen TGZ (Fortführung des USP: Ausgebaute und erschlossene Laborflächen zu wettbewerbsfähigen Preisen)
- Aufwertung des bestehenden Flächenangebots:
Modernisierung des Bestands (Verbesserung der Aufenthaltsqualität und des Erscheinungsbilds, technische Infrastrukturen (CCB, TGZs))
- Etablierung neuer Services am Standort:
Co-Working, ergänzende Lagermöglichkeiten, ggf. Kita, ...
- Quantitative und qualitative Erweiterung des Flächenangebots:
Neubau eines TGZ IV mit bedarfsorientierter Mischung aus Laborflächen, Büroflächen und Lagerflächen, als modularer Erweiterungsbau mit mehreren Entwicklungsphasen/ Bauabschnitten
- Zielgerichtete Flächenvermarktung und -vergabe:
*Entwicklung Ansiedlungsstrategie für den Biotechnologiepark und das Gewerbe- und Industriegebiet Zapfholzweg mit dem Ziel der Stärkung des Life Sciences-Standortes,
Prüfung der Nachverdichtungspotenziale im Biotechnologiepark*

Workshops zur Profilierung des Biotechnologieparks

Ziele und Handlungsfelder



Durchgeführte Veranstaltungen LOS 1

Netzwerktreffen Biotechnologiepark



Im Biotechnologiepark 13.10.22 | Thema: Auswertung Unternehmensbefragung, Diskussion von Maßnahmen



Im Biotechnologiepark 20.04.23 | Thema: Workshop zur Innenraumgestaltung des CCBs, Leitsystem Biopark



Netzwerktreffen Biotechnologiepark
in der Hochschulpräsenzstelle
15.12.2022

In der Hochschulpräsenzstelle 15.12.22 | Thema:
Auswertung Tag der Offenen Labore, Jahresausklang

Nächstes Treffen am 04.09.23 bei der LGC GmbH

Thema: Vorstellung Fördermöglichkeiten der ILB, Konzept Rufbus, Präsentation der LGC GmbH (inkl. Führung durchs Warehouse)

Durchgeführte Veranstaltungen LOS 1

Empfang Managergruppe aus Zentralasien | 03.11.22



LOKATION:S

Durchgeführte Veranstaltungen LOS 1

Tag der Offenen Labore | 11.11.2022



**KOMM ZUM
TAG DER OFFENEN LABORE**

**11. November
14-17 Uhr
Biotechnologiepark
Luckenwalde**

Hier findest du alle
Infos zu den Unternehmen
und der Anmeldung

LOKATION:S

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe
„Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“



- Vorträge und Führungen durch die Labore, Vorstellung der Life Sciences-Studiengänge der TH Wildau
- Knapp 100 Besucher:innen
- Neun teilnehmende Unternehmen

LOKATION:S

Kommende Veranstaltung LOS 1

Tag der Offenen Labore | 10.11.2023

- Teilnehmende Unternehmen:
 - BIOLINE GmbH
 - CellTrend GmbH
 - GLYCON Biochemicals GmbH
 - LGC GmbH
 - Meridian Lifescience
 - hesco Kunststoffverarbeitung GmbH
 - ZeoSys Medical GmbH
- Führungen durch die Labore, Produktpräsentation und Experimente an Infoständen im CCB
- Verpflegung durch Foodtruck



TAG DER OFFENEN LABORE
10.11.2023
BIOTECHNOLOGIEPARK LUCKENWALDE
MACH MIT!

LOKATION:S

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur – GRW-Infrastruktur“

LOKATION:S

Weitere Maßnahmen LOS 1

- Einbindung erstellter Unternehmenssteckbriefe auf die Internetseite des Biotechnologieparks sowie Neustrukturierung der Seite in Kooperation mit DICREATE
- Weiterentwicklung von Ideen für die Verbesserung der Außenwahrnehmung des Standorts
- Erstellung Standortexposé Biotechnologiapark

chiracon

CHIRACON GMBH
PHARMAZIE/
WIRKSTOFFENT-
WICKLUNG

TÄTIGKEITSFELDER

- Entwicklung, Zulassung und Verkauf von Wirkstoffen für Arzneimittel

KOOPERATIONEN

- Forschungsprojekte u.a. mit der Charité Berlin
- EU Forschungsprojekte

KUNDENBEZIEHUNGEN

- Kunden weltweit
- Lieferbeziehungen weltweit

AKTUELLE ENTWICKLUNGEN

- Ziel: Firmenerweiterung auf 8.000m² in Luckenwalde
- Fachkräfteaufstockung auf 70 Beschäftigte

ZAHLEN UND FAKTEN

35 BESCHÄFTIGTE
4 AUSZUBILDENDE

SEIT 1998 AM STANDORT

900 m² LABOR- UND LAGERFLÄCHE

KONTAKT

Jens-Erik Wegner
Im Biotechnologiapark 9
14943 Luckenwalde
03371 400 2 400
03371 400 2 401
info@chiracon.de
www.chiracon.de

Weitere Maßnahmen LOS 1

- Erstellung einer Online-Unternehmensbefragung
 - Themen: Verbesserung der bestehenden Angebote der Cafeteria im Biotechnologiepark sowie Ausstattungen im CCB, Weiterentwicklung des Leitsystems
 - Durchführungszeitraum: 24.03. bis 18.04.23, 78 Teilnehmende
- Abstimmung mit der Verkehrsgesellschaft Teltow-Fläming zur Einbindung der Bushaltestelle „Biopark“ in das bestehende Rufbussystem (Mai 2023)
- Unterstützung der SWFG mbH bei der Suche eines neuen Kantinenbetreibers (Einrichtung Online-Umfrage)
- Regelmäßige Austauschrunden mit der WFBB (alle sechs Wochen)
 - Entwicklung eines Stammtisch-Formats mit anderen Life-Sciences-Standorten in Brandenburg

The screenshot shows the website 'Stadt Luckenwalde' with a navigation bar at the top containing 'Stadt', 'Rathaus', and 'Wirtschaft'. A search bar is located on the right. On the left, there is a sidebar menu with categories like 'Willkommen', 'Aktuelles', and 'Standortentwicklung'. The main content area features a news article titled 'Tag der offenen Labore im Biotechnologiepark Luckenwalde' dated 11.11.2022. The article includes a colorful poster for the event, which shows a woman in a lab coat holding a microscope. The poster text reads 'KOMM ZUM TAG DER OFFENEN LABORE 11. November 14-17 Uhr Biotechnologiepark Luckenwalde'. Below the poster is a QR code and the text 'Hier findest du alle Infos zu den Unternehmen und der Anmeldung'. The article text describes the event as an opportunity to visit laboratories and meet with scientists. It lists three participating companies: BIOLINE GmbH, Aristotech Industries GmbH, and GLYCON Biochemicals GmbH. On the right side of the page, there are contact information boxes for 'Stephan Gruschwitz' and 'Birgit Demgensky', and a 'Sprechzeiten' (office hours) section.

Willkommen

Welcome

Aktuelles

Gewerbeflächen / Immobilien

Förderung

Standortentwicklung

- > Standortentwicklungskonzept 2013
- > Szenarioanalyseprozess
- > Profilierung Biotechnologiepark
- > Standortmarketing
- > [Veranstaltungen](#)

Stadtmarketing

Download

Tag der offenen Labore im Biotechnologiepark Luckenwalde

Neugierig auf den Biotechnologiepark? Ein Blick hinter die Kulissen ist am Tag der Offenen Labore im Biotechnologiepark am 11.11.2022 möglich.

Biotechnologie – was ist das überhaupt und woran arbeitet man in diesem Berufsfeld? Das wollen die im Biotechnologiepark ansässigen Unternehmen Schüler:innen, Studierenden sowie weiteren Interessierten präsentieren. Dafür veranstaltet das Standortmanagement Luckenwalde im Auftrag der Stadt Luckenwalde und des Landkreises Teltow-Fläming in Kooperation mit der Wirtschaftsförderung des Landes Brandenburg am **Freitag, den 11.11.2022, von 14 bis 17 Uhr** einen **Tag der Offenen Labore im Biotechnologiepark Luckenwalde**.

Verschiedene Betriebe bieten Rundgänge durch ihre Räumlichkeiten an und öffnen ihre Labore. Kurze fachliche Vorträge geben zudem Einblick in die täglichen Aufgaben der Wissenschaftler:innen und Forscher:innen.

Folgende Unternehmen sind dabei:

- [BIOLINE GmbH](#) - Diagnostik, Wirkstoffentwicklung/Pharmazie
- [Aristotech Industries GmbH](#) - Erstellen von Titanschmiedeteile/Hüftgelenke
- [GLYCON Biochemicals GmbH](#) - Herstellung von Waschmittel, Kohlenhydraten, Glykokonjugaten, Phospholipiden, Autragssynthese,

Kontakt

Stephan Gruschwitz
Trebbriner Straße 15
14943 Luckenwalde
03371 672-247
E-Mail

Birgit Demgensky
Trebbriner Straße 15
14943 Luckenwalde
03371 672-201
E-Mail

Sprechzeiten

Donnerstag 08:30 - 12:00 und 13:00 - 15:00 Uhr
Donnerstag 08:30 - 12:00 und 13:00 - 18:00 Uhr

Vorstellung Arbeitsergebnisse LOS 3: Standortmarketing für den RWK Luckenwalde

Julia Rocho

Maßnahmen LOS 3

Erstellung von Exposés



Der Standort Luckenwalde als Wirtschafts-, Arbeits- und Lebensort



Stadt Luckenwalde
Wirtschaftsförderung,
Kultur und Tourismus

Amtsleiter Stephan Gruschwitz
Tel.: 03371 672 247
E-Mail: wifo@luckenwalde.de

Markt 10
14943 Luckenwalde

Standortexposé Luckenwalde

BIOTECHNOLOGIEPARK



ANSÄSSIGE UNTERNEHMEN

<p>1 Anstorch Industrie GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Produktion von Reihellen, Halbzeugen, Implantate und Instrumente für Medizintechnik <p>2 BIOLINE GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Entwicklung, Produktion und Vertrieb von innovativen Lösungen für Forschung und Diagnostik Industrie <p>3 CCG Berlin GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Herstellung, Versand von „Teach-Kit“ zur Durchführung von Praktika an Universitäten <p>4 CellTrend GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Bestimmung von Antikörpern gegen G-Protein-Gekoppelte-Rezeptoren <p>5 Chiron GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Entwicklung, Zulassung und Verkauf von Wirkstoffen für Arzneimittel <p>6 Eurovir Hygiene-Labor GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Tollkut Antikörperbestimmung/ testung, antivirale Validierung 	<p>7 GAG Klausdorf gGmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Cafeteria-Betrieb/ Vermietung von Veranstaltungsräumen im CCB <p>8 GeneDine Biotechnologie GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Entwicklung von Arzneimitteln basierend auf Gentherapie für die Behandlung von Antriebs- und Bandscheibengeneration <p>9 GLYCON Biochemicals GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Herstellung von Detergenzen für die Isolierung von Proteinen <p>10 Griesbach GmbH Jameda GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Entwicklung, Herstellung und Vertrieb elektronischer Bediener, Steuerungs- und Anzeigesysteme <p>11 hecco Kunststoffverarbeitung GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Produktion von Kunststoffteilen/ Veredelung und Montage Herstellung von Baugruppen für OEMs, Werkzeugbau <p>12 Jm Health GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Produktion, Vertrieb und Testung von CBD-Produkten 	<p>13 Jameda GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Entwicklung, Herstellung und Vertrieb von eigenen pharmazeutischen Präparaten <p>14 LSC GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Herstellung, Qualifizierung, Lagerung von Referenzmaterialien für den pharmazeutischen Markt <p>15 medtMobil Teltow-Fläming GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Kranken- und Schülertransport, Kurier- und Ausflugsfahrten <p>16 ZeoSys Medical GmbH</p> <ul style="list-style-type: none"> Recycling von Narkosegas Entwicklung eines Narkosegasfilters auf Basis von Aktivkohle
--	---	--

Gewerbegebiete-Exposés (Einbettung in städtische Internetseite)



Maßnahmen LOS 3

Unternehmenskampagne

Ziele:

- Steigerung der Bekanntheit der Luckenwalder Unternehmen
- Fachkräftesicherung und -entwicklung
- Darstellung der Unternehmensvielfalt am Wirtschaftsstandort Luckenwalde und Stärke der Luckenwalder Unternehmen (Motto: echt Luckenwalde)
- Unternehmensbindung an den Standort

Zeitplan:

- Start der Kampagne Ende September
- Pressekonferenz zur Kampagne am 27.09.

Maßnahmen LOS 3

Unternehmenskampagne – Erste Entwürfe



WIR ARBEITEN AUCH MIT DEM HOBEL

MÖBELSCHEREI RUDAT GMBH
Hier arbeiten wir neben „klassische“ Tischlerei- und Schreinerei auch mit hochspezialisierten Systemen. Das Herzstück unserer Firma, ein CNC-gesteuerter Bohr- und Fräseautomat.

Geht mit uns mit dem Bundes- und dem Landes-Brandenburg im Rahmen der Unternehmenskultur, -entwicklung und -regulierung Wirtschaftsfunktion „GMBH-Brandenburg“

echt LÜCKENWALDE
www.lueckenwalde.de/brandenburg



WIR SCHAFFEN IHNEN PLATZ

MÖBELSCHEREI RUDAT GMBH
Seit 1983 realisieren wir die Wohnideen von Privatkund*innen und Designvorstellungen von Objekteinrichter*innen.

Geht mit uns mit dem Bundes- und dem Landes-Brandenburg im Rahmen der Unternehmenskultur, -entwicklung und -regulierung Wirtschaftsfunktion „GMBH-Brandenburg“

echt LÜCKENWALDE
www.lueckenwalde.de/brandenburg



HALT ENDLICH MAL DIE FRÄSE

MÖBELSCHEREI RUDAT GMBH
Hier arbeiten wir neben „klassische“ Tischlerei- und Schreinerei auch mit hochspezialisierten Systemen. Das Herzstück unserer Firma, ein CNC-gesteuerter Bohr- und Fräseautomat.

Geht mit uns mit dem Bundes- und dem Landes-Brandenburg im Rahmen der Unternehmenskultur, -entwicklung und -regulierung Wirtschaftsfunktion „GMBH-Brandenburg“

echt LÜCKENWALDE
www.lueckenwalde.de/brandenburg



WIR SUCHEN UNIKATE FÜR UNIKATE

MÖBELSCHEREI RUDAT GMBH
Wir suchen Tischler*innen und Auszubildende für spannende Aufträge. Im Team begleiten wir das Projekt der Kund*innen von der Idee bis zur Umsetzung und dem Einbau.

Geht mit uns mit dem Bundes- und dem Landes-Brandenburg im Rahmen der Unternehmenskultur, -entwicklung und -regulierung Wirtschaftsfunktion „GMBH-Brandenburg“

echt LÜCKENWALDE
www.lueckenwalde.de/brandenburg



LOKATION:S

Maßnahmen LOS 3

Unternehmenskampagne – Erste Entwürfe

**KEINE PANIK,
WIR ÖFFNEN
TÜREN FÜR
EUCH!**

ESB SCHULTE GMBH & CO. KG
Wir bieten Ausbildungsplätze in der
Industriemechanik und
Werkzeugmechanik

Gefördert mit Mitteln des Bundes
und des Landes Brandenburg im Rahmen
der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung
der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GRW-Maßnahmen)

echt LUCKENWALDE
www.luckenwalde.de/unternehmen

**TÜRÖFFNER
AT IT'S BEST**

ESB SCHULTE GMBH & CO. KG
Wir gehören mit der ECO Schulte Gruppe zu
den Top 100 innovativsten mittelständischen
Unternehmen in Deutschland und haben mehr
als 70 Jahre Erfahrung mit hochspezialisierter
Entwicklung von Türsystemen.

Gefördert mit Mitteln des Bundes
und des Landes Brandenburg im Rahmen
der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung
der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GRW-Maßnahmen)

echt LUCKENWALDE
www.luckenwalde.de/unternehmen

**DEIN
TÜRÖFFNER
IN DIE WELT**

ESB SCHULTE GMBH & CO. KG
Wir produzieren in Österreich, Polen
und China und beliefern Kund:innen
in mehr als 70 Ländern weltweit.

Gefördert mit Mitteln des Bundes
und des Landes Brandenburg im Rahmen
der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung
der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GRW-Maßnahmen)

echt LUCKENWALDE
www.luckenwalde.de/unternehmen

**WERDE TEIL
UNSERER FAMILIE**

ESB SCHULTE GMBH & CO. KG
Wir sind Teil des Familienunternehmens
ECO Schulte und seit 30 Jahren am Standort
Luckenwalde.

Gefördert mit Mitteln des Bundes
und des Landes Brandenburg im Rahmen
der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung
der regionalen Wirtschaftsstruktur“ (GRW-Maßnahmen)

echt LUCKENWALDE
www.luckenwalde.de/unternehmen

LOKATION:S

Maßnahmen LOS 3

Unternehmenskampagne – Erste Entwürfe

**GEMEINSAM HELFEN,
LEBEN ZU RETTEN.**

ROSENBAUER DEUTSCHLAND GMBH
* Wir bieten eine attraktive Ausbildung, die sich in überantworflicher Vernetzung und in zusätzlichen Ausbildungsangeboten wie der Erlangung von Schweißerpass und Kranführerscheinern widerspiegelt.

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ - GRW Infrastruktur

rosenbauer **echt** LUCKENWALDE



**LEBEN RETTEN
BEGINNT MIT DIR.**

ROSENBAUER DEUTSCHLAND GMBH
* Wir bieten Ausbildungen in den Berufen Kessel-, und Fahrzeugbaumechanik, Lageristik und Kaufleute für Büromanagement.

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ - GRW Infrastruktur

rosenbauer **echt** LUCKENWALDE



**VIELSEITIG IM EINSATZ,
EINZIGARTIG IN DER TECHNIK.**

ROSENBAUER DEUTSCHLAND GMBH
* Wir stellen für Feuerwehren kommunale Löschfahrzeuge, Drehleitern, Hubrettungsbohlen, Flugbahnfahrzeuge, Industriefahrzeuge, Sonderfahrzeuge, Löschanlagen, Feuerwehrausrüstung und stationäre Löschanlagen her.

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ - GRW Infrastruktur

rosenbauer **echt** LUCKENWALDE



**LEBEN RETTEN,
BEGINNT MIT DIR.**

ROSENBAUER DEUTSCHLAND GMBH
* Mit den Hilfe unserer fast 400 Mitarbeiter*innen produzieren wir in Luckenwalde jährlich mehr als 200 Fahrzeuge.

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ - GRW Infrastruktur

rosenbauer **echt** LUCKENWALDE



LOKATION:S

Maßnahmen LOS 3

Stammtisch Luckenwalder Unternehmen |

Hochschulpräsenzstelle, 15.06.2023

- Ziele: Vernetzung und Austausch der ansässigen Unternehmen
- Thema: Vorstellung Unternehmenskampagne, Diskussion von Maßnahmen zur Fachkräftegewinnung und –sicherung

Nächstes Treffen am 27.09.23 bei ESB Schulte GmbH

Themen:

Führung durchs Unternehmen inkl. Präsentation, Aufzeigen der Aktivitäten von ESB Schulte und des Landkreises Teltow-Fläming zur Fachkräftegewinnung



Maßnahmen LOS 3

Lange Nacht der Wirtschaft

15.09.2023, Industriegebiet Luckenwalde

- Ziele: Fachkräftesicherung, Imagesteigerung der Wirtschaft
- Zielgruppen: Schüler:innen, Studierende, Bevölkerung
- neun teilnehmende Unternehmen
- Einblicke in die Produktion, Vorstellung der unterschiedlichen Berufsfelder und Tätigkeiten
- Aftershow-Party ab 21 Uhr
- Verpflegung und musikalische Unterhaltung

15.09.2023
LANGE NACHT 16-21 UHR
DER WIRTSCHAFT

UNTERNEHMEN IN
LUCKENWALDE ÖFFNEN IHRE TORE
WO?
INDUSTRIEGEBIET
LUCKENWALDE

Gefördert mit Mitteln des Bundes und des Landes Brandenburg im Rahmen der Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der regionalen Wirtschaftsstruktur“ - LRO3/Industrie

 www.luckenwalde.de/LNDW_2023



LOKATION:S

Weitere Maßnahmen LOS 3

- Erneuerung der Beschilderung im Industriegebiet Luckenwalde
- Aufwertung der Eingangssituation des Biotechnologieparks
- ...

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit!

Susann Liepe, Julia Rocho
LOKATION:S Gesellschaft für Standortentwicklung mbH
Sanderstraße 29/30
12047 Berlin
Tel.: 030.49905180
E-Mail: mail@lokation-s.de