

Kartografische Darstellung



Zentrale Lage im Stadtraum



Clusteraufteilung

Überregionale Einordnung und Gebietscharakteristik

Der Technologie-Park Humboldthain (TPH) befindet sich im Innenstadtbezirk Mitte in unmittelbarer Nähe zu den innerstädtischen Zentren der Hauptstadt. Unmittelbar angrenzend liegt im Norden das Naherholungsgebiet „Volkspark Humboldthain“. Für den Wirtschafts- und Wissenschaftsstandort mit seiner überregionalen Bedeutung befinden sich Infrastruktureinrichtungen in unmittelbarer Nähe: der Fernbahnhof Gesundbrunnen, der S-Bahnhof Humboldthain und die U-Bahnstation Voltastraße. Der Hauptbahnhof ist in wenigen Minuten mit dem Auto oder dem öffentlichen Nahverkehr zu erreichen.

Gebietscharakteristik

- Der Standort erstreckt sich über 5 Blöcke mit einer Grundstücksfläche von ca. 25 ha. und einer gewerblichen Nutzfläche für Produktion und Dienstleistungen von ca. 320.000 m².
- Markanter Mittelpunkt ist das unter Denkmalschutz stehende ehemalige AEG-Gelände an der Gustav-Meyer-Allee, in dem in den 80er Jahren das erste deutsche Gründerzentrum (BIG) mit dem Technologie- und Innovationspark (TIB) entwickelt wurde.
- Im Technologie-Park Humboldthain befinden sich rund **150 Unternehmen** mit zum Teil hochqualifizierten Produkten und Dienstleistungen, das **Fraunhofer Institut IZM** und der **Campus Wedding der TU Berlin** mit ca. 22 Forschungsinstituten (Kfz-Technik, Bauingenieure, Biotechnologie).

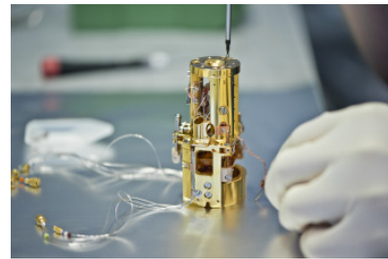
Entwicklungsperspektiven – Netzerkennung

- Am 17.10.2012 wurde die Standortgemeinschaft „**Technologie-Park Humboldthain e.V.**“ gegründet, um Synergiepotenziale aus der Kooperation von Wirtschaft und Wissenschaft stärker zu nutzen, eine gemeinsame Interessenvertretung nach innen und außen aufzubauen und die **Marke Technologie-Park Humboldthain** durch Instrumente eines zielgerichteten Standortmarketings deutlicher zu kommunizieren (ab 2013 auch www.tph-berlin.com).

Eindrücke



Eindrücke



Unternehmen am Standort

Ausgewählte Unternehmen und Institutionen

AKUT Umweltschutz Ingenieure	www.akut-umwelt.de
Deutsche Welle	www.dw-world.de
Digalog GmbH	www.digalog.de
Fraunhofer Institut IZM	www.izm.fraunhofer.de
IAT Ingenieures. für Automobiltechnik	www.iatmbh.de
Integrate-IT Netzwerke GmbH	www.integrate-it.net
LASERLINE Druckzentrum	www.laser-line.de
ORCO-GSG	www.orco-gsg.de
ORGANOBALANCE GmbH	www.organobalance.de
Pierburg GmbH	www.kspg.com
pi4_robotics GmbH	www.pi4.de
ReproCourier Engel eK	www.reprocourier.de
SPECS Surface Nano Analysis GmbH	www.specs.com
SysCom Electronic GmbH	www.syscom-electronic.de
TAKATA AG	www.takata.com
Technische Universität Berlin	www.tu-berlin.de
TresCom Technology GmbH	www.trescom-technology.de



Branchenschwerpunkte (Forschung, Entwicklung, Produktion und Dienstleistungen)

- Automotive – Verkehrstechnik, Mobilität, Logistik
- Energie-, Gebäude- und Umwelttechnologien
- Elektronik, Optik, Mikrosystem- und Automationstechnik
- Biotechnologie und Life-Science
- IKT, Medien- und Kreativwirtschaft

Kontakte

Vermietungen (u.a.): ORCO-GSG / 2 Gewerbehöfe siehe www.orco-gsg.de

Gebietsbetreuung: **Koordinierungsbüro Technologie-Park Humboldthain TPH**

Bezirksamt Mitte von Berlin / Wirtschaftsförderung
Ansprechpartnerinnen: Kathrin Großgebauer (Projektleitung), Sylvia Heußner
Gustav-Meyer-Allee 25, 13355 Berlin (Gebäude 12, Aufg. 2 – Etage II, R. 247)
Tel.: 030 - 467 76 330 / 31 Mail: innopark-humboldthain@t-online.de

Projektbeauftragte: **S.T.E.R.N. GmbH**

Helmut Rösener
Tel.: 030 – 44 36 36 85
Mail: rosener@stern-berlin.de

STATTwerke Consult GmbH

Manfred Gutzmer / Helmut Geißler
030 – 7899 1137
Mail: gutzmer@stattwerke-consult.de

Bildnachweis:
Stand:

Fotos und Karten erstellt durch die S.T.E.R.N. GmbH oder die beteiligten Unternehmen
Oktober 2012