



hannoverimpuls

# Hannover - Ihr neuer Standort im Visier!

- ) Mietfreie Büro- und Arbeitsflächen
- ) Intensives Networking
- ) Strategisches Coaching
- ) Viele Extras

## Jetzt bewerben!

Für Ihre erfolgreiche Gründung  
oder Unternehmensansiedlung  
in der Region Hannover

**Plug & Work**

Wirtschaft fördern  
Potenziale nutzen  
Zukunft sichern



Mit Plug & Work  
öffnen wir  
Ihnen Türen  
in Hannover

## ) Motivation

### Ein Erfolgskonzept stellt sich vor

Aller Anfang ist schwer. Aber nicht mit Plug & Work, dem Ansiedlungs- und Gründungswettbewerb von hannoverimpuls. Kommen Sie nach Hannover und gestalten Sie den Standort der Zukunft aktiv mit. Wir suchen Unternehmen und Gründer mit überzeugenden Geschäftskonzepten und vielversprechenden Ideen, intelligenten Produkten, interessanten Forschungsprojekten oder innovativen Dienstleistungen.

Plug & Work bietet Ihnen ideale Voraussetzungen für einen chancenreichen Markteintritt in der Region Hannover und begleitet Sie darüber hinaus mit professioneller Unterstützung auf Ihrem Weg zu nachhaltigem Geschäftserfolg. Sichern Sie sich Ihre Chance und nutzen Sie unser Angebot:

- ▶ Ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- bzw. Laborflächen
- ▶ Intensives Networking
- ▶ Strategisches Coaching
- ▶ Hannover Welcome Package mit vielen Extras

Informieren Sie sich jetzt auf [www.hannoverimpuls.de/plugandwork](http://www.hannoverimpuls.de/plugandwork) und schicken Sie uns Ihr Unternehmensprofil!

### Bewerben Sie sich für Ihren Erfolg!

Wenn Sie als Gründer Marktreife beweisen oder als Ansiedlungsunternehmen erfolgversprechende Perspektiven für die Region mitbringen, dann bewerben Sie sich jetzt für Ihren Erfolg in Hannover. Mit Plug & Work geben wir Ihnen in sechs zukunftsfähigen Branchen die richtigen Impulse:

- ) Automotive
- ) Energiewirtschaft
- ) Informations- und Kommunikationstechnologie
- ) Life Sciences
- ) Optische Technologien
- ) Produktionstechnik

### Inhalt

Die Idee	Die Branchen	Hannover
3 Motivation	6 Automotive	18 Standort Hannover
4 Angebot	8 Energiewirtschaft	19 hannoverimpuls GmbH
5 Wettbewerb	10 IuK	
	12 Life Sciences	
	14 Optische Technologien	
	16 Produktionstechnik	

## ) Angebot

### Unser Angebot für Ihren Geschäftserfolg

Starten Sie mit uns durch: Ein Jahr begleiten wir Ihre erfolgreiche Unternehmensansiedlung und Gründung in der Region Hannover mit einem attraktiven Angebot. Der Wettbewerb bietet Ihnen ideale Voraussetzungen für einen chancenreichen Markteintritt und begleitet Sie darüber hinaus mit professioneller Unterstützung auf Ihrem Weg zu nachhaltigem Geschäftserfolg.

- ▶ Ein Jahr lang **mietfreie und möblierte Büro-, Produktions- bzw. Laborflächen** an branchenspezifisch ausgewählten Standorten
- ▶ **Networking** durch Mitgliedschaft in Branchennetzwerken, Teilnahme an Veranstaltungen und Seminaren, wie z.B. Branchenforen, auf denen Kontakte geknüpft und aktuelle Fachthemen diskutiert werden
- ▶ Ein **individuelles Starterpaket** mit folgenden Leistungen:
  - ) **Strategisches Coaching** - ein exzellenter Pool an Unternehmensberatern steht mit jeweils vier Coaching-Einheiten zur Verfügung
  - ) **Kompetenzentwicklung** - Sie erhalten die Gelegenheit zur Analyse Ihrer unternehmerischen Kompetenz und deren Weiterentwicklung durch individuelle Maßnahmen
  - ) **Gesundheitsmanagement** - die Gelegenheit, von Beginn an Maßnahmen der betrieblichen Gesundheitsförderung umzusetzen
  - ) **Flexible Kinderbetreuung** - bis zu 5 Tage Notfallbetreuung und Beratung durch einen kompetenten Partner vor Ort
  - ) **Software** - Bereitstellung eines Teamwork- und Support-Package
  - ) **IT-Support** - IT-Berater stehen zur Verfügung, um Sie bei der Einrichtung einer geeigneten IT-Struktur zu unterstützen und Sie bei Ihrer weiteren Entwicklung zu begleiten
  - ) **Telefonservice** - Bereitstellung von Dienstleistungen einer Telefonzentrale
  - ) **Hannover Welcome Package** - Freikarten verschiedener hannoverscher Veranstalter und Informationen zu aktuellen Attraktionen in der Region



## ) Wettbewerb

### Plug & Work

Viermal im Jahr haben Sie bei Plug & Work die Chance auf ein Jahr lang mietfreie Büro-, Arbeits- oder Laborflächen an branchenspezifisch ausgewählten Standorten. Interessierte Gründer und Unternehmer bewerben sich mit ihrem Unternehmensprofil. Unsere interdisziplinäre Jury prämiert die besten Ideen der Ansiedlungs- bzw. Gründungsunternehmen jeweils zum **Quartalsende**.

### Drei Schritte zum Erfolg

- ▶ **Step 1:** Sie füllen unsere **Kurzbewerbung online** unter [www.hannoverimpuls.de/plugandwork](http://www.hannoverimpuls.de/plugandwork) aus. Hier stellen wir Ihnen einige grundsätzliche Fragen wie:
  - ) In welcher Branche sind Sie tätig? **1**
  - ) Handelt es sich um eine Gründung oder Neuansiedlung?
  - ) Was genau sind Ihre Produkte oder Dienstleistungen?
- ▶ **Step 2:** Wenn Sie als Unternehmer in Betracht kommen, bitten wir Sie, uns Ihre Ideen und Erfolgspläne **jeweils zur letzten Woche im Quartal** (Termine unter [www.hannoverimpuls.de](http://www.hannoverimpuls.de)) ausführlicher und schriftlich einzureichen. Dieses Profil ergänzt Ihre Angaben aus der Online-Bewerbung und dient der Einschätzung Ihres Unternehmenspotenzials für Plug & Work. Das Profil sollte enthalten:
  - ) Angaben zum Unternehmen wie Rechtsform, Gründungsjahr, Bilanzen
  - ) Angaben zu Produkten/Dienstleistungen und Kundennutzen
  - ) Informationen zum Markt und den Wettbewerbsvorteilen
  - ) Finanzplanung
  - ) Ihre Strategie für Plug & Work und Ihre Ziele in der Region Hannover
- ▶ **Step 3:** Anhand Ihrer schriftlichen Bewerbungsunterlagen und der Empfehlungen eines Auswahlkomitees werden die Ansiedlungs- und Gründungsunternehmen für die Leistungen von Plug & Work durch eine branchenübergreifende Jury zusammen mit hannoverimpuls ausgewählt. **Die Benachrichtigung erfolgt zum Quartalsende.** **2**  
**3**  
Als Preisträger beziehen Sie spätestens drei Monate nach der Prämierung - gemeinsam mit den anderen ausgewählten Unternehmen - Ihren Standort und haben ab diesem Zeitpunkt Zugriff auf die Leistungen des Starterpakets.

Weitere Informationen zu Plug & Work finden Sie unter [www.hannoverimpuls.de/plugandwork](http://www.hannoverimpuls.de/plugandwork)

# ) Automotive



## Ihr Standort

Mitten im Herzen der hannoverschen Automobilindustrie z.B. auf dem Werksgelände der **Continental AG** werden Flächen für Produktion und Montage angeboten. Hier stehen Druckluft, Dampf, Vakuum, Kreislaufwasser, Stickstoff und eine zentrale Energieversorgung zu Verfügung.

Das **Produktionstechnische Zentrum Hannover (PZH)** steht idealtypisch für die enge Kooperation von Forschung und Industrie. Sechs Institute der Leibniz Universität Hannover, Partner aus der Industrie und junge Technologieunternehmen arbeiten auf 22.000 m<sup>2</sup> unter einem Dach. Das PZH bietet seine Ressourcen - Raum, Geräte, Maschinen und auch Personal - produktionstechnischen Unternehmen an, damit diese ihr FuE-Potenzial qualitativ hochwertig und wissenschaftlich optimal erweitern können. In unmittelbarer Nähe zum PZH bietet ein mit Hochtechnologiefirmen besiedeltes Gewerbegebiet zusätzliche Erweiterungsflächen für Ansiedlungen und Gründungen.

Das **Projektzentrum Automotive** ist erster Ansprechpartner, wenn wissenschaftliche Antworten auf technische Fragen aus der Automobilindustrie gesucht werden. Es vermittelt potenzielle Projektpartner aus der Forschung für Ihre spezifische Anfrage, moderiert zwischen Ihnen und den Fachleuten in der Projektklärungsphase, konzipiert die Projektorganisation und begleitet, wenn gewünscht, die Projektumsetzung. Bei Bedarf organisiert es auch die Einbindung weiterer Unternehmen in Ihre Forschungs- und Entwicklungsprojekte.

Nutzen Sie im Rahmen von Plug & Work ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- oder Laborflächen in diesem Branchenumfeld. Oder sprechen Sie uns an, wenn Sie andere Standortwünsche haben.

### ▶ Ansprechpartner Automotive

Hannover Fabrik e.V.  
Martin Singelmann  
Tel. 0511 5903537  
Martin.Singelmann@Hannover-Fabrik.de



### Marcus J. F. Dirks, Mitglied der Geschäftsführung - Joh. Friedrich Dirks GmbH & Co. KG

„Hannover ist nicht nur ein klassischer Automotive-Standort, sondern besticht auch durch seine hervorragende Lage an den großen europäischen Verkehrsachsen. Für Dirks Automotive als Dienstleister, Zulieferer und Logistiker der Automotive-Branche zählen vor allem Kundennähe und Zugang zu innovativen Projekten. All das finden wir hier in Hannover.“

## Die Branche

Der Automotive-Sektor in der Region Hannover wird geprägt durch die Markenzentrale von Volkswagen Nutzfahrzeuge sowie die globalen Systemzulieferer Continental AG und WABCO. Diese Unternehmen machen eine starke Wirtschaftskraft aus und sind zugleich bedeutende Arbeitgeber sowie Nachfrager nach produkt- und produktionsbezogenen Gütern und Dienstleistungen.

Ein besonderer Standortfaktor für die Automobilindustrie in der Region Hannover ist die breit aufgestellte Forschungslandschaft: Rund vierzig Institute und universitätsnahe Einrichtungen haben Forschungsbezug zur Automotive-Technologie. Ob technologische Fragen oder Designexperimente - ausreichend Fachleute und wissenschaftliche Mitarbeiter sind vor Ort. Eine herausragende Rolle nimmt auch die Kautschukindustrie am Standort Hannover ein. Große gummiverarbeitende Unternehmen wie Continental bzw. ContiTech, Jäger Gummi und Kunststoff und die Firma Siegling bilden gemeinsam mit dem Deutschen Institut für Kautschuktechnologie (DIK) einen starken Verbund mit weltweitem Führungsanspruch auf diesem Gebiet.

## Automotive in der Region Hannover

- ▶ **Projektzentrum Automotive** [www.projektzentrum-automotive.de](http://www.projektzentrum-automotive.de)
- ▶ **PZH - Produktionstechnisches Zentrum Hannover** [www.pzh-hannover.de](http://www.pzh-hannover.de)
- ▶ **LZH - Laser Zentrum Hannover e.V.** [www.lzh.de](http://www.lzh.de)
- ▶ **MZH - Mechatronik Zentrum Hannover** [www.mzh.uni-hannover.de](http://www.mzh.uni-hannover.de)
- ▶ **IPH - Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH** [www.iph-hannover.de](http://www.iph-hannover.de)
- ▶ **DIK - Deutsches Institut für Kautschuktechnologie e.V.** [www.dikautschuk.de](http://www.dikautschuk.de)
- ▶ **Leibniz Universität Hannover** [www.uni-hannover.de](http://www.uni-hannover.de)  
Fakultäten für Elektrotechnik und Informatik, Maschinenbau
- ▶ **Fachhochschule Hannover** [www.fh-hannover.de](http://www.fh-hannover.de)  
Fakultäten Elektro- und Informationstechnik, Maschinenbau und Bioverfahrenstechnik
- ▶ **IAA Nutzfahrzeuge** [www.iaa.de](http://www.iaa.de)
- ▶ **Hannover Messe** [www.hannovermesse.de](http://www.hannovermesse.de)

# ) Energiewirtschaft



## Ihr Standort

Das **Technologie-Centrum Hannover (TCH)** liegt - zentrumsnah und mit idealer Anbindung an öffentliche Verkehrsmittel sowie Autobahnzubringer - in einem repräsentativen, denkmalgeschützten Gebäude aus der Gründerzeit. Kurze Wege zu den Instituten und Fachbereichen der Hochschulen, privatwirtschaftlichen und öffentlichen Institutionen, Interessenvertretungen und zu möglichen Zulieferern, Marktpartnern und Fördermittelgebern sind garantiert.

Auf insgesamt 6.560 m<sup>2</sup> stehen hier Büroflächen für Existenzgründungen und Jungunternehmen zur Verfügung. Neben der optimalen Einbindung in bestehende Netzwerke aus Forschung, Entwicklung und Anwendung profitieren die Unternehmen von der kleinteiligen Vermietung. Die Büroflächen wachsen mit der Größe der Unternehmen. Zum Service im TCH gehören Dienstleistungen rund um die Existenzgründung und Selbstständigkeit, Wissens- und Technologietransfer für klein- und mittelständische Unternehmen sowie Beratung und kombinierte Förderkonzepte für Innovationen.

### Das TCH bietet:

- ) Büroräume ab 20 m<sup>2</sup>
- ) variable Mieteinheiten
- ) zentraler Empfang inkl. Post- und Telefon-/Faxservice
- ) zentrale Telefon- und Internetanbindung
- ) zentraler Kopier- und Druckraum
- ) Konferenzräume inkl. Equipment, Catering und Beamer optional
- ) Parkplätze am Gebäude



Nutzen Sie im Rahmen von Plug & Work ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- oder Laborflächen in diesem Branchenumfeld. Oder sprechen Sie uns an, wenn Sie andere Standortwünsche haben.

### Ansprechpartner Energiewirtschaft

hannoverimpuls GmbH  
Gernot Hagemann  
Tel. 0511 300 333-46  
Gernot.Hagemann@hannoverimpuls.de

### Stefan Dammann, Sprecher der PowerSol GmbH

„Für die Entwicklung und die Produktion unserer Hightech-Vakuumkollektoren zur solaren Prozesswärmeerzeugung haben wir uns bewusst für die Region Hannover entschieden. Neben einem großen Netzwerk an Unternehmen, Institutionen und Hochschulen, die an den effizienten und klimaschonenden Energielösungen der Zukunft arbeiten, zeichnet sich der Standort seit Jahren durch ein hohes Maß an Unterstützung und Förderung im Bereich erneuerbare Energien seitens der Politik und der Verwaltung aus. Gemeinsam mit dem Produktionstechnischen Zentrum Hannover und dem Laser Zentrum Hannover konzipieren wir derzeit eine hocheffiziente Produktionsanlage, mit der wir unsere Wettbewerbsfähigkeit nachhaltig international sichern werden.“

## Die Branche

Energietechnik, Energieeffizienz und regenerative Energieerzeugung sind die Stärken der Region Hannover auf diesem Sektor. Seit fast 20 Jahren wird die Energiezukunft hier im Sinne integrierter, hocheffizienter, nachhaltiger und zukunftssicherer Systeme vorangetrieben. Die Klimaschutzagentur der Region Hannover und das Kompetenzzentrum für Energieeffizienz dienen als vitale Vernetzungsplattformen zwischen Systemanbietern, Beratern, politischen Institutionen, Vertretern der Nachfrager, den Vor-Ort-Versorgern und der Wissenschaft. Der bundesweit beispielhafte **energcity-Fonds proKlima** fördert seit 1998 CO<sub>2</sub>-effiziente Energieeinsparungen bei Haushalten und Gewerbe, Produktionstechniken, Pilotanlagen sowie Weiterbildungsmaßnahmen mit jährlich bis zu fünf Millionen Euro.

Die Liberalisierung des Energiemarktes, die Marktakzeptanz nachhaltiger Energieerzeugung sowie die langjährige intensive Förderung von Effizienzmaßnahmen vor Ort und durch den Bund, haben die Region Hannover zu einem führenden Standort für emissionsarme bzw. -freie, effiziente Energielösungen gemacht.

Die Stadtwerke Hannover AG (**energcity**), der E.ON-Konzern mit seinen Kraftwerkstöchtern, Windwärts, Essent, AS Solar, Geozentrum Hannover, die BHKW-Hersteller Energiewerkstatt und KraftWerk, das Energie- und Umweltzentrum, das Institut für Bauforschung sowie diverse Institute und Fachbereiche der hannoverschen Hochschulen sind nur eine kleine Auswahl an kommerziellen und wissenschaftlichen Akteuren in der Region.

## Energiewirtschaft in der Region Hannover

- ▶ **Klimaschutzagentur Region Hannover GmbH** [www.klimaschutz-hannover.de](http://www.klimaschutz-hannover.de)
- ▶ **Kompetenzzentrum für Energieeffizienz e.V.** [www.k-eff.de](http://www.k-eff.de)
- ▶ **Forschungszentrum für Kältetechnik und Wärmepumpen GmbH** [www.fkw-hannover.de](http://www.fkw-hannover.de)
- ▶ **Institut für Bauforschung** [www.bauforschung.org](http://www.bauforschung.org)
- ▶ **Fernwärme-Forschungsinstitut in Hannover e.V.** [www.fernwaerme.de](http://www.fernwaerme.de)
- ▶ **Geozentrum Hannover** [www.geozentrum-hannover.de](http://www.geozentrum-hannover.de)
- ▶ **Leibniz Universität Hannover** [www.uni-hannover.de](http://www.uni-hannover.de)
  - ▶ **IFBP - Institut für Bauphysik** [www.ifbp.uni-hannover.de](http://www.ifbp.uni-hannover.de)
  - ▶ **ISAH - Institut für Siedlungswasserwirtschaft und Abfalltechnik** [www.isah.uni-hannover.de](http://www.isah.uni-hannover.de)
  - ▶ **IFT - Institut für Thermodynamik** [www.ift.uni-hannover.de](http://www.ift.uni-hannover.de)
  - ▶ **TFD - Institut für Turbomaschinen und Fluid-Dynamik** [www.tfd.uni-hannover.de](http://www.tfd.uni-hannover.de)
  - ▶ **Institut für Stahlbau** [www.stahlbau.uni-hannover.de](http://www.stahlbau.uni-hannover.de)
- ▶ **Fachhochschule Hannover** [www.fh-hannover.de](http://www.fh-hannover.de)  
u.a. Fachbereiche Bioverfahrenstechnik, Elektro- und Informationstechnik, Architektur- und Bauingenieurwesen
- ▶ **energcity-Fonds proKlima** [www.proklima-hannover.de](http://www.proklima-hannover.de)
- ▶ **Hannover Messe mit internationaler Leitmesse Energy** [www.hannovermesse.de](http://www.hannovermesse.de)



## Ihr Standort

Der **EXPO Park**, ein 65 ha großer IT- und Multimedia-Campus, überzeugt neben der Architektur der EXPO 2000 vor allem durch die Nähe von Unternehmen und wissenschaftlichen Einrichtungen sowie durch die direkte Nachbarschaft zum Messegelände und der CeBIT. Rund 110 Betriebe mit circa 1.800 Beschäftigten und über 3.500 Studenten sind in diesem hochmodernen Dienstleistungs-, Bildungs- und Wissenschaftspark tätig.

Der EXPO Park hat sich als Zentrum von IT-relevanten Bildungseinrichtungen etabliert und beherbergt neben einer Multimedia-Berufsschule mehrere Fachbereiche der Fachhochschule Hannover und der Hochschule für Musik und Theater. Die nordmedia GmbH als Mediengesellschaft der Länder Niedersachsen und Bremen ist eine der überregional bedeutsamen Institutionen auf dem Gelände.

**CampMedia** ist das Start-up-Center für IuK-Unternehmen direkt an der EXPO Plaza. Dieses moderne Bürocenter bietet jungen innovativen Unternehmen auf einer Fläche von 4.250 m<sup>2</sup> Büroräume zwischen 20 und 48 m<sup>2</sup> und eine hervorragende Infrastruktur.

Nutzen Sie im Rahmen von Plug & Work ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- oder Laborflächen in diesem Branchenumfeld. Oder sprechen Sie uns an, wenn Sie andere Standortwünsche haben.

### ▶ Ansprechpartner IuK

hannoverimpuls GmbH  
Diethelm Heinen  
Tel. 0511 300 333-12  
Diethelm.Heinen@hannoverimpuls.de



## Die Branche

Die Region Hannover hat sich als internationaler Standort für die Informations- und Kommunikationstechnologie etabliert. Am Schauplatz der größten internationalen IuK-Fachmesse treffen nicht nur zur CeBIT internationale Fachleute und Entscheider zusammen. Forschung, Wissenschaft und Wirtschaft, IuK-Unternehmen und Kommunikationsmedien befinden sich in unmittelbarer räumlicher Nähe zueinander. Rund 1.200 IuK-Betriebe mit circa 23.000 Beschäftigten sind in der Region Hannover tätig. 25 wissenschaftliche Institute und Forschungseinrichtungen genießen einen exzellenten Ruf und eine Vielzahl an Aus- und Weiterbildungseinrichtungen bringen hervorragend qualifizierte Arbeitskräfte für die Branche hervor.

**Hannover IT** bietet als Kompetenzzentrum der Branche Unternehmen und Forschungseinrichtungen kompetente Ansprechpartner zur Umsetzung ihrer IT-Ideen und Projekte und die Möglichkeit, auf ein leistungsfähiges Netzwerk von IT-Unternehmen zurückzugreifen. Hier werden Kooperationen von Wirtschaft und Wissenschaft gefördert, Innovationen entwickelt und Arbeitsgemeinschaften gebildet. Die Unterstützung von Neugründungen sowie die Tätigkeit als Auslandskontaktstelle für die IT-Branche gehören ebenfalls zu den Aktivitäten von Hannover IT.

## IuK in der Region Hannover

- ▶ **EXPO Park Hannover** [www.expo-park-hannover.de](http://www.expo-park-hannover.de)
- ▶ **Hannover IT** [www.HannoverIT.de](http://www.HannoverIT.de)
- ▶ **nordmedia - Die Mediengesellschaft Niedersachsen/Bremen mbH** [www.nordmedia.de](http://www.nordmedia.de)
- ▶ **Forschungszentrum L3S** [www.l3s.de](http://www.l3s.de)
- ▶ **Leibniz Universität Hannover** [www.uni-hannover.de](http://www.uni-hannover.de)  
Fakultäten für Elektrotechnik und Informatik
- ▶ **Fachhochschule Hannover** [www.fh-hannover.de](http://www.fh-hannover.de)  
Fakultäten Elektro- und Informationstechnik; Medien, Information und Design; Wirtschaft und Informatik
- ▶ **Fachhochschule für die Wirtschaft Hannover (FHDW)** [www.fhdw.de](http://www.fhdw.de)
- ▶ **MultiMedia Berufsbildende Schulen** [www.mmbbs.de](http://www.mmbbs.de)
- ▶ **CeBIT** [www.cebit.de](http://www.cebit.de)
- ▶ **M2N Multimedia Netzwerk Niedersachsen** [www.m2n.net](http://www.m2n.net)

### Ralf Kleint, Geschäftsführer htp GmbH

„Der Expo-Park bietet jungen Firmen hervorragende Voraussetzungen. Gerade für Unternehmen der Informations- und Kommunikationstechnologie ist die Infrastruktur hier optimal. Auch htp hat diesen Standort 2004 bewusst gewählt. In den letzten Jahren sind durch die Initiative Plug & Work viele innovative Firmen dazugekommen. Unsere „Nachbarn“ unterstützen wir natürlich besonders gern mit Internetanbindungen und Telefonanschlüssen.“



# ) Gesundheitswirtschaft/Life Sciences



## Ihr Standort

Die **Medizinische Hochschule Hannover** und der **Medical Park** bilden den Kern eines aktiv gewachsenen Gesundheitswirtschafts- und Forschungsraums im Osten Hannovers. Hier gibt es Flächen unterschiedlichster Art in unmittelbarer Nähe zu exzellenten Forschungs-, Bildungs- und Krankenversorgungseinrichtungen. Ob S3-Labor, Bürofläche oder Praxis, kleine Räume oder neue Gebäude: In direkter Nachbarschaft zu bereits erfolgreichen Unternehmen aus den Bereichen Biotechnologie, Medizintechnik und Gesundheitswirtschaft gibt es optimale Flächen für Unternehmen, die sich in Hannover ansiedeln wollen.

Fußläufig erreicht man die Medizinische Hochschule Hannover (MHH), das Fraunhofer-Institut für Toxikologie und Experimentelle Medizin (ITEM) sowie das International Neuroscience Institute (INI). Die Tierärztliche Hochschule, SOLVAY Deutschland, das künftige europäische Forschungszentrum für Tierimpfstoffe von Boehringer Ingelheim und die Leibniz Universität Hannover sind nur wenige Auto- oder Stadtbahnminuten entfernt.

In Hannover und der Region eröffnen sich zahlreiche Kooperationsmöglichkeiten mit Unternehmen, exzellenten Einrichtungen der Krankenversorgung und der Pflege sowie international besetzten Forscherteams. Denn der Gesundheitswirtschaftsstandort Hannover ist geprägt durch eine exzellente Forschungs- und Hochschullandschaft sowie eine breite Unternehmensbasis von allein rund 150 Unternehmen aus den Bereichen Medizintechnik, Biotechnologie, Pharma und Chemie.

Nutzen Sie im Rahmen von Plug & Work ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- oder Laborflächen in diesem Branchenumfeld. Oder sprechen Sie uns an, wenn Sie andere Standortwünsche haben.

### ► Ansprechpartner Life Sciences

hannoverimpuls GmbH  
Frank Nikolaus  
Tel. 0511 300 333-35  
Frank.Nikolaus@hannoverimpuls.de



### Frank Schneider, Vorsitzender der Geschäftsführung, SOLVAY GmbH

„Dem Standort Hannover als Sitz der SOLVAY GmbH kommt in unserer Unternehmensgruppe eine wesentliche Bedeutung zu. Das klare Bekenntnis von Stadt und Region zu Wissenschaft und Forschung und die Aufgeschlossenheit gegenüber wirtschaftlichen Entwicklungen und Innovationen sorgen für ein hohes Maß an Planungs- und Entscheidungssicherheit für Unternehmen unserer Branche. Das Ergebnis dieser Standortbedingungen- und entwicklungen ist ein bundesweiter Spitzenplatz in den Bereichen Pharma, Life Sciences und Medizintechnik.“

## Die Branche

Die besonderen, international anerkannten Kompetenzen der Region im Bereich Gesundheitswirtschaft/Life Sciences liegen in der präklinischen und klinischen Forschung, der Infektionsbiologie, der Transplantationsmedizin, der regenerativen Medizin, im Bereich Proteomics, in der Biophotonik und in der Biomedizintechnik. Im **Hörzentrum der Medizinischen Hochschule Hannover** werden weltweit die meisten Cochlea-Implantate jährlich eingesetzt. Naheliegender, dass sich hier die bedeutsamen Hersteller für Cochlea-Implantate, die Cochlear GmbH und Advanced Bionics angesiedelt haben. Zugang zum starken Netzwerk im Bereich Biomedizintechnik erhalten Sie über das **Zentrum für biomedizinische Technik und Innovation (BiomeTI)**. Ziel von BiomeTI ist es, den Wissens- und Technologietransfer zwischen klinischer Medizin, Ingenieurwissenschaften und Wirtschaft voranzutreiben, um für die Industrie Zugang zu Forschungskapazitäten zu schaffen und Forschungsergebnisse in der biomedizinischen Technik in die wirtschaftliche Umsetzung zu übertragen. Die **Hannover Clinical Trial Center GmbH (HCTC)** organisiert das Management klinischer Studien nach internationalen Standards und verbindet die akademische klinische Forschung mit einer wirtschaftlich organisierten Dienstleistungsstruktur. Das Angebotsspektrum umfasst u. a. das Design der Studien, deren administrative Abwicklung sowie die Datenerhebung und -auswertung.

## Life Sciences in der Region Hannover

- **BiomeTI e.V.** [www.biometi-hannover.de](http://www.biometi-hannover.de)
- **Boehringer Ingelheim** [www.boehringer-ingelheim.de](http://www.boehringer-ingelheim.de)
- **CROSSBIT Verbundzentrum für Biokompatibilität und Implantatimmunologie** [www.crossbit.eu](http://www.crossbit.eu)
- **Exzellenzcluster REBIRTH** [www.rebirth-hannover.de](http://www.rebirth-hannover.de)
- **Fraunhofer Institut für Toxikologie und Experimentelle Medizin** [www.item.fraunhofer.de](http://www.item.fraunhofer.de)
- **Hannover Biomedical Research School (HBRS)** [www.mh-hannover.de/hbrs.html](http://www.mh-hannover.de/hbrs.html)
- **Hannover Clinical Trial Center GmbH** [www.clinical-trial-center.de](http://www.clinical-trial-center.de)
- **International Neuroscience Institute** [www.ini-hannover.de](http://www.ini-hannover.de)
- **Kompetenzzentrum Kardiovaskuläre Implantate** [www.kompetenzzentrum-medimplant.de](http://www.kompetenzzentrum-medimplant.de)
- **Laser Zentrum Hannover e.V.** [www.lzh.de](http://www.lzh.de)
- **Leibniz Universität Hannover** [www.uni-hannover.de](http://www.uni-hannover.de)
- **Leibniz Forschungslaboratorien für Biotechnologie** [www.lebao.de](http://www.lebao.de)
- **Medizinische Hochschule Hannover** [www.mh-hannover.de](http://www.mh-hannover.de)
- **SOLVAY GmbH** [www.solvay.de](http://www.solvay.de)
- **Tierärztliche Hochschule Hannover** [www.tiho-hannover.de](http://www.tiho-hannover.de)
- **Twincore Zentrum für Experimentelle und Klinische Infektionsforschung** [www.twincore.de](http://www.twincore.de)
- **VIANNA - Verbundinstitut für Audioneurotechnologie und Nanobiomaterialien** [www.mhh-hno.de/sfb599](http://www.mhh-hno.de/sfb599)

# ) Optische Technologien



## Ihr Standort

Der **SIAG Technologiepark** gehört seit Bestehen 1990 zu den erfolgreichen Businessplattformen des Landes Niedersachsen. Junge und etablierte Technologieunternehmen - insbesondere aus der Mikroelektronik, Lasertechnologie, Bioinformatik, Softwareentwicklung und Qualifizierung - nutzen auf insgesamt 11.100 m<sup>2</sup> das Angebot an Räumen, Einrichtung und Service als sichere Basis für ihre Marktaktivitäten. Die komplette Infrastruktur bietet EDV-Verkabelung (Kupfer CAT 5 und LWL), Laborflächen, Reinräume und Klimatisierung. Für IT-Nutzer stehen Netzwerkanschlüsse mit gesichertem Server bereit.

### Zusätzliche Leistungen:

- ) Reinraumflächen (Klasse 10.000)
- ) Nutzung von UNIX- und Windows-Server einschließlich Firewall und Back-up-System
- ) Schulungs- und Seminarräume
- ) Empfang und Telefonzentrale
- ) Mitarbeiterkantine und Gästekasino
- ) Kontaktvermittlung
- ) Unterstützung bei der Erstellung von Businessplänen und Finanzierungskonzepten
- ) Vermarktungsunterstützung für innovative Produkte und Dienstleistungen
- ) Beteiligung an zukunftsfähigen Unternehmen in der Pre-seed- und Seedphase

Nutzen Sie im Rahmen von Plug & Work ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- oder Laborflächen in diesem Branchenumfeld. Oder sprechen Sie uns an, wenn Sie andere Standortwünsche haben.

### Ansprechpartner Optische Technologien

Hannover Fabrik e.V.  
Martin Singelmann  
Tel. 0511 5903537  
Martin.Singelmann@Hannover-Fabrik.de



## Die Branche

In der Region Hannover haben Optische Technologien eine lange Tradition. Das Laser Zentrum Hannover (LZH) gehört seit über 20 Jahren zu den international führenden Forschungsinstituten im Bereich angewandter Lasertechnik. Auch Weltmarktführer in der Automatischen Inspektion und Röntgentechnik haben ihr Zuhause in Hannover. Demonstration und Beispiel für die Leistungsfähigkeit hannoverscher Technik sind das kleinste Puzzle der Welt - mit Lasertechnik ausgeschnitten aus Papier - oder der Bau eines Gravitationswellenmessinstruments im Weltall, dessen Laser ebenfalls vom LZH entwickelt werden.

Mit PhotonicNet, dem niedersächsischen Kompetenzzentrum Optische Technologien, und dem bundesweiten Dachverband OptecNet Deutschland e.V. haben außerdem zwei starke Plattformen zur Förderung der Branche ihren Sitz in der Region. Als Hightech-Wachstumsregion in den Optischen Technologien bietet Hannover ideale Vorbedingungen für erfolgreiche Unternehmen: Know-how von weltweitem Spitzenrang, optimale Netzwerke, qualifizierte Fachkräfte sowie erstklassige Büro-, Labor- und Produktionsflächen.

## Optische Technologien in der Region Hannover

- ▶ **Laser Zentrum Hannover e.V.** [www.lzh.de](http://www.lzh.de)
- ▶ **SIAG Technologiepark** [www.siag-mbh.de](http://www.siag-mbh.de)
- ▶ **PhotonicNet GmbH** [www.photonicnet.de](http://www.photonicnet.de)
- ▶ **OptecNet Deutschland e.V.** [www.optecnet.de](http://www.optecnet.de)
- ▶ **PZH Produktionstechnisches Zentrum Hannover** [www.pzh-hannover.de](http://www.pzh-hannover.de)
- ▶ **Leibniz Universität Hannover** [www.uni-hannover.de](http://www.uni-hannover.de)  
mit diversen Instituten aus den Bereichen Quantenoptik, Messtechnik, Bildverarbeitung, Photogrammetrie, Erderkundung und Mikroelektronik
- ▶ **Fachhochschule Hannover** [www.fh-hannover.de](http://www.fh-hannover.de)  
Studiengang Sensor- und Automatisierungstechnik
- ▶ **Hannover Messe** [www.hannovermesse.de](http://www.hannovermesse.de)

### Dipl.-Ing. Bernd Lange, Vorstand LPKF Laser & Electronics AG

„Der Standort Hannover bietet die besten Voraussetzungen für LPKF als Hightech-Unternehmen. Mit dem LZH ist international führende wissenschaftliche Kompetenz vor Ort, durch die Laser Akademie ist die Versorgung mit qualifizierten Mitarbeitern gewährleistet.“



# ) Produktionstechnik



## Ihr Standort

Das **Produktionstechnische Zentrum Hannover (PZH)** steht für die enge Kooperation von Forschung und Industrie. Auf 22.000 m<sup>2</sup> forschen und arbeiten hier 400 Wissenschaftler aus sechs produktionstechnischen Instituten der Leibniz Universität Hannover unter einem Dach mit Partnern aus der Industrie und jungen Technologieunternehmen. In unmittelbarer Nähe zum PZH bietet ein neues, bereits erschlossenes und mit Hochtechnologiefirmen besiedeltes Gewerbegebiet Erweiterungsflächen für die Ansiedlung und Gründung neuer Unternehmen.

### Das PZH bietet:

- ) Hochwertige Werkzeugmaschinen und Anlagen für alle Fertigungsverfahren
- ) Modernste Messmittel und Analysemethoden für produktionstechnische Anwendungen
- ) Reinraum (350 m<sup>2</sup>, Klasse 100)
- ) Zugang zum Deutschen Forschungsnetz
- ) Angebote für Firmen aus den Bereichen Werkstoffe, Fertigungstechnik, Dünnschichttechnik, Mess- und Antriebstechnik, Automatisierung, Montage, Logistik, CA-Technologien, Simulation
- ) Büro- und Hallenflächen für Start-up-Unternehmen
- ) Veranstaltungs- und Seminarräume für bis zu 150 Personen

Nutzen Sie im Rahmen von Plug & Work ein Jahr lang mietfreie Büro-, Produktions- oder Laborflächen in diesem Branchenumfeld. Oder sprechen Sie uns an, wenn Sie andere Standortwünsche haben.

### Ansprechpartner Produktionstechnik

Hannover Fabrik e.V.  
Martin Singelmann  
Tel. 0511 5903537  
Martin.Singelmann@Hannover-Fabrik.de



### Marius Müller-Seegers, Managing Director, Produktionstechnisches Zentrum Hannover

„Das PZH bietet innovativen und interdisziplinär denkenden Unternehmen eine ideale Plattform. Die kommunikative Gestaltung des Gebäudes und die herausragende Infrastruktur erschließen den Mietern den Zugang zu einem Expertennetzwerk, auf das wir als Generalplaner für die Fabrik in der Planung wie auch in der Umsetzung von Projekten täglich angewiesen sind. Wir freuen uns, dass mit der Aktion Plug & Work nicht nur Unternehmen der Start erleichtert wird, sondern damit auch stets neue Ideen den Zugang zum PZH finden.“

## Die Branche

Die Qualität der Forschungsleistungen in der Produktionstechnik lässt sich anhand der Industriepartner ablesen: BMW, Daimler und vor Ort Volkswagen sowie der Bremssystemhersteller WABCO lassen in Hannover forschen. Ebenso Airbus, Alstom, Siemens, Sennheiser oder der Stahlkonzern Salzgitter AG. Traditionell ist der klassische Maschinen- und Werkzeugbau in Hannover zu Hause. Als ein neuer Schwerpunkt hat sich der Bereich der technischen Dienstleistungen als umsatzstärkstes Segment herausgebildet. Eine ähnliche Entwicklung erfolgt auch im Bereich der elektronischen Bauelemente und Ausrüstungen.

Das Projektzentrum **Hannover Fabrik** ist das Kooperationsnetzwerk für Produktion und Produktionstechnik am Standort Hannover. Es dient als Informationsplattform und richtet sich an Forschungseinrichtungen, Dienstleistungsunternehmen, Geräte-, Maschinen- und Anlagenbauer sowie Fertigungsbetriebe und andere Anwender von Produktionstechnik. Kontakte zu Anbietern und Kooperationspartnern aus Forschung, Entwicklung, Konstruktion, Maschinenbau und Produktion werden hergestellt und der Zugang zu Fördermitteln eröffnet. Durch unkomplizierten Wissensaustausch und konkrete Kooperationsunterstützung entstehen hier neue Ideen für gemeinsame Projekte und eröffnen sich neue Möglichkeiten und Kundenkreise.

## Produktionstechnik in der Region Hannover

- ▶ **Hannover Fabrik** [www.hannover-fabrik.de](http://www.hannover-fabrik.de)
- ▶ **PZH Produktionstechnisches Zentrum Hannover** [www.pzh-hannover.de](http://www.pzh-hannover.de)
  - ▶ **IFA - Institut für Fabrikanlagen und Logistik** [www.ifa.uni-hannover.de](http://www.ifa.uni-hannover.de)
  - ▶ **IFW - Institut für Fertigungstechnik und Werkzeugmaschinen** [www.ifw.uni-hannover.de](http://www.ifw.uni-hannover.de)
  - ▶ **IFUM - Institut für Umformtechnik und Umformmaschinen** [www.ifum.uni-hannover.de](http://www.ifum.uni-hannover.de)
  - ▶ **IMT - Institut für Mikrotechnologie** [www.imt.uni-hannover.de](http://www.imt.uni-hannover.de)
  - ▶ **ITA - Institut für Transport- und Automatisierungstechnik** [www.ita.uni-hannover.de](http://www.ita.uni-hannover.de)
  - ▶ **IW - Institut für Werkstoffkunde, inkl. Unterwassertechnik** [www.iw.uni-hannover.de](http://www.iw.uni-hannover.de)
- ▶ **MZH - Mechatronik Zentrum Hannover** [www.mzh.uni-hannover.de](http://www.mzh.uni-hannover.de)
- ▶ **LZH - Laser Zentrum Hannover e.V.** [www.lzh.de](http://www.lzh.de)
- ▶ **IPH - Institut für Integrierte Produktion Hannover gGmbH** [www.iph-hannover.de](http://www.iph-hannover.de)
- ▶ **Leibniz Universität Hannover** [www.uni-hannover.de](http://www.uni-hannover.de)  
Fakultäten für Elektrotechnik und Informatik, Maschinenbau
- ▶ **Fachhochschule Hannover** [www.fh-hannover.de](http://www.fh-hannover.de)  
Fakultäten Elektro- und Informationstechnik, Maschinenbau und Bioverfahrenstechnik
- ▶ **Hannover Messe** [www.hannovermesse.de](http://www.hannovermesse.de)

# ) Hannover - die richtige Entscheidung!

## Willkommen in Hannover

Hannover - Landeshauptstadt mit reizvollem Umland: international, vielfältig und erholsam. Zahlreiche Sehenswürdigkeiten, ein abwechslungsreiches Kulturleben, ideale Einkaufsmöglichkeiten und attraktive Events bedeuten für den, der hier lebt und arbeitet, eine große Portion Lebensqualität. Ob beim internationalen Feuerwerkswettbewerb, beim Jazz-Festival „Swinging Hannover“, dem größten Schützenfest der Welt oder auf dem Maschseefest - in Hannover gibt es immer was zu feiern. Wer es erholsam mag, kann vom größten Stadtwald Europas (der Eilenriede), den barocken Herrenhäuser Gärten oder vom Seglerparadies Steinhuder Meer profitieren. Sie können aber auch auf Entdeckungsreise in Europas Erlebnis-Zoo Nummer eins gehen oder im ersten tropischen SEA LIFE Meeresaquarium in Deutschland.

## Wirtschaft und Forschung

Nicht nur als Ausrichter verschiedener internationaler Messen hat Hannover weltweite Bedeutung, sondern auch als Universitätsstadt mit renommierten Forschungszentren, als Keimzelle und Ideenschmiede innovativer technologischer Entwicklungen. Eine besonders hohe Dichte bedeutender Unternehmen aus den Wachstumsbranchen, weit verzweigte Netzwerke und die international anerkannte Forschungslandschaft bieten beste Voraussetzungen für intensiven Wissens- und Technologietransfer.

## Optimale Verkehrsanbindung

Die Rolle eines internationalen Wirtschafts- und Forschungsstandorts wird insbesondere auch von der zentralen Lage Hannovers geprägt und dies macht den Standort für Ihr Unternehmen interessant. Als Schnittpunkt der wichtigsten Ost-West- und Nord-Süd-Verbindungen sowohl von Schienen- als auch Autobahnverkehr und ausgestattet mit einem internationalen Flughafen ist Ihnen in Hannover das Tor zur Welt geöffnet. Wir finden: Bessere Verbindungen kann man zu einer Stadt überhaupt nicht haben.



Mit Plug & Work bieten wir Ihnen ideale Voraussetzungen für einen erfolgreichen Markteinstieg in Hannover und der Region



## Herzlich willkommen bei hannoverimpuls

hannoverimpuls ist die Wirtschaftsentwicklungsgesellschaft von Stadt und Region Hannover. Unsere Aufgabe ist es, die Wettbewerbsfähigkeit des Wirtschaftsstandortes zukunftsorientiert weiterzuentwickeln und dafür Gründung, Wachstum und Ansiedlung von Unternehmen in unserer Region zu fördern und zu unterstützen.

Der Schwerpunkt liegt auf sechs Branchen, die in der Region Hannover für besonders nachhaltiges Wachstum sowie großes Innovations- und Arbeitsplatzpotenzial stehen: Automotive, Energiewirtschaft, Informations- und Kommunikationstechnologie, Life Sciences, Optische Technologien und Produktionstechnik.

Unser Leistungsspektrum reicht von Gründungswettbewerben und -seminaren über die gezielte Förderung von Kooperationsprojekten zwischen Wirtschaft und Wissenschaft und die tatkräftige Unterstützung von Ansiedlungsaktivitäten bis hin zur Förderung von Ausbildungsplätzen.

**Wir geben der Wirtschaftsregion Hannover und Ihren Projekten neue Impulse!**



## Bewerbungen und Informationen:

### **hannoverimpuls GmbH**

Dr. Hartmut Selle  
Stichwort „Plug & Work“  
Vahrenwalder Str. 7  
30165 Hannover

Tel. 0511 300 333-11

Fax 0511 300 333-99

wettbewerb@hannoverimpuls.de

[www.hannoverimpuls.de/plugandwork](http://www.hannoverimpuls.de/plugandwork)

Sponsoren von hannoverimpuls:



Partner der Initiative:



Medienpartner:

