

Gewerbegebiet Stauferpark

Details

Ausweisung	GE Gewerbegebiet (§ 8 BauNVO)
Fläche	insgesamt ca. 34 ha verfügbar ca. 3 ha
Erschließung	überwiegend fertig gestellt
Verfügbarkeit	sofort
Rechtskräftiger Bebauungsplan	ja
Verfügbare Grundstücksgrößen	1.500 bis 15.000 m ²
Grundflächenzahl	0,8
Max. zulässige Bauhöhe	20 m
Gasanschluss	nein; in Teilbereichen Prozessgasversorgung möglich
Fernwärme	ja

Bodenrichtwert

erschlossen (einschl. Erschließungsbeitrag nach BauGB und Entwässerungsbeitrag)	€ 85,- bis 95,-/m ²
--	--------------------------------

Verkehrsanbindung

Autobahnanschluss BAB 8	16 km / 15 min
Bundesstraße 4-spurig B 10	2 km / 5 min
Fernverkehr Schiene	3 km
Nahverkehr Schiene	3 km
ÖPNV Bus	vorhanden
Flughafen international	40 km / 30 min



Stauferpark



Ein Standort mit Weitblick!



Ein Standort mit Weitblick!

Auf ca. 34 ha wird hier ein zukunftsweisender Gewerbegebiet mit mittelständischen Industrie- und Dienstleistungsbetrieben aufgebaut.

Durch einen rechtskräftigen Bebauungsplan können Bauvorhaben für Büro- und Produktionsbauten zügig umgesetzt werden.

Die Palette der im Stauferpark ansässigen Firmen und Institutionen reicht vom Finanzdienstleister und Internetprovider bis hin zum Lasertechnologie-Betrieb: Kleemann GmbH Brech- und Siebanlagen, CNC Maschinenservice GmbH, Klug Lasertechnik, Heinz Metallfachbetrieb, Gielissen GmbH, OSG Germany, RUG Regler- und Gerätebau GmbH, Respoaktiv, Lambert GmbH, Golfpark Göppingen GmbH, SWR Südwestrundfunk (Produktion Tigerentenclub), WSD Sicherheitsmanagement GmbH, Kompetenznetzwerk Mechatronik e.V., Cinteg AG, In Shape Fitness-Studio, HANSALOG Services GmbH, Siemens Industry Software GmbH & Co. KG, zeta software GmbH, imos Gesellschaft für Internet-Marketing und Online-Services mbH, Häfele Haustechnik GmbH, Schmid & Fuchs Computertechnik, Malerwerkstätten Heinrich Schmid GmbH, AVS Autovermietung Staufen GmbH, CT-Kranservice GmbH, CMO-SYS GmbH, DUKO GmbH, Synergy Diagnostics GmbH und viele mehr.

Der Stauferpark ist der erste Mechatronikpark in Baden-Württemberg. Ein Alleinstellungsmerkmal, das zukunftsweisend ist. Mechatronik - die Kombination aus Mechanik, Elektronik und Informatik - ist eines der Spezialgebiete der Region Göppingen. So bildet die Hochschule Esslingen am Standort Göppingen Ingenieure in Mechatronik und Elektrotechnik sowie Wirtschaftsingenieurwesen aus, die am Standort Göppingen gebraucht werden und gute Chancen am regionalen Arbeitsmarkt haben. Darüber hinaus haben sich im Kompetenznetzwerk Mechatronik e.V. mehr als 100 Unternehmen zusammengeschlossen, um Innovationen zu generieren und den Standort Göppingen zu stärken.

© Stadt Göppingen Stabsstelle Wirtschaftsförderung. Alle Angaben wurden mit größter Sorgfalt erarbeitet und zusammengestellt. Für die Richtigkeit und Vollständigkeit des Inhalts sowie für zwischenzeitliche Änderungen übernimmt die Stadt Göppingen keine Gewähr.

Business-Park Göppingen GmbH Ein Unternehmen der Stadt Göppingen und der L-Bank Martin Maier Manfred-Wörner-Str. 115 73037 Göppingen Tel. 07161/ 650-251 Fax 07161/ 650-98251 memaier@goepingen.de	Stadt Göppingen Stabsstelle Wirtschaftsförderung Christine Kumpf Manfred-Wörner-Str. 115 73037 Göppingen Tel. 07161/ 650-250 Fax 07161/ 650-98250 ckumpf@goepingen.de
---	--