

# Zentrum Präzisionsindustrie Alpenrheintal



**Das Unternehmens-Zentrum für Präzisionstechnologien, Digitalisierung und ICT  
im Alpenrheintal, Buchs SG**

[www.zentrum-praezisionsindustrie.ch](http://www.zentrum-praezisionsindustrie.ch)

# Zentrum Präzisionsindustrie Alpenrheintal, Buchs SG

## Einmaliger High-Tech Standort

- Repräsentative Büroräume
- effiziente Produktionsflächen
- Optimale Voraussetzungen für Reinräume und Labors
- Infrastruktur mit Empfang, Sitzungszimmer, Cafeteria, Tiefgarage

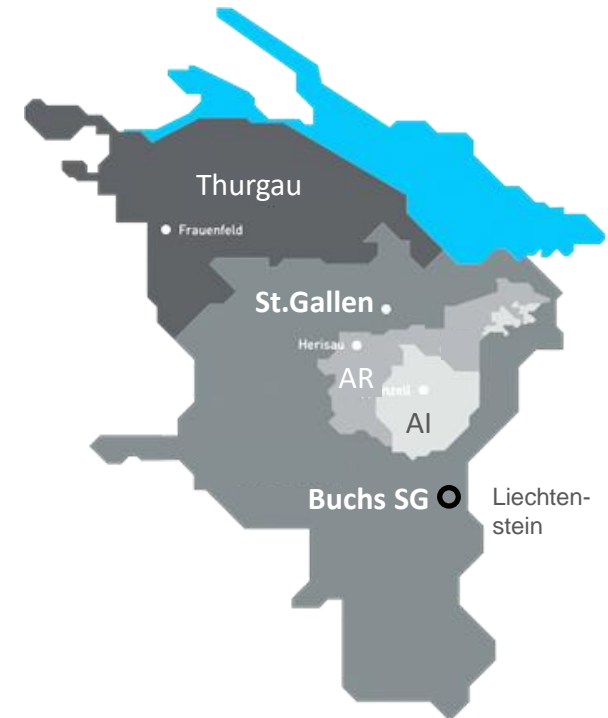
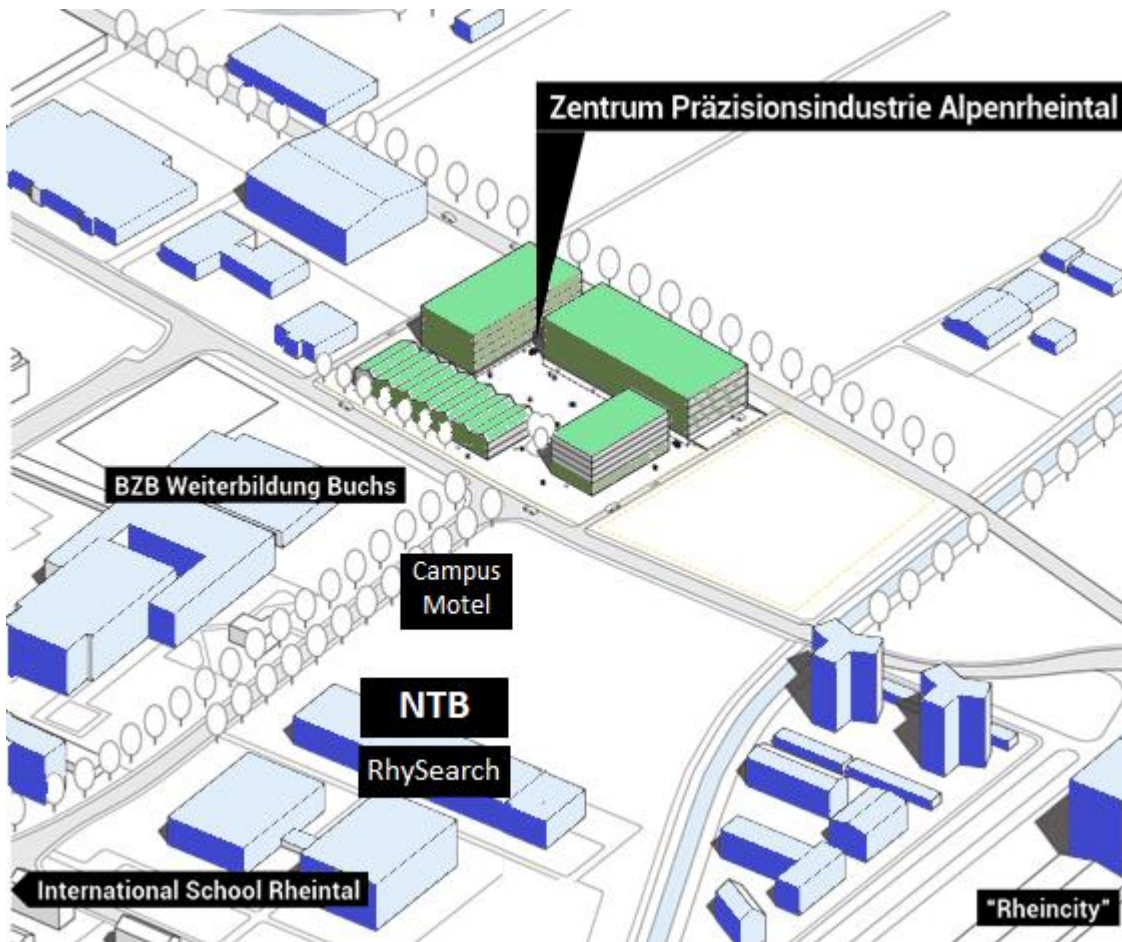
## Eingebettet im High Tech Campus Buchs:

- OST Hochschule für Technik, [Campus Buchs](#)
- **RhySearch** Forschungs- und Innovationszentrum Rheintal  
[www.rhysearch.ch](http://www.rhysearch.ch)
- International School Rheintal [www.isr.ch](http://www.isr.ch)
- Berufs- und Weiterbildungszentrum Buchs **bzb** [www.bzbuchs.ch](http://www.bzbuchs.ch)
- [Campus Motel](#) (Eröffnung 2024)





# Campus-Umfeld, gut erreichbare Lage in Buchs SG

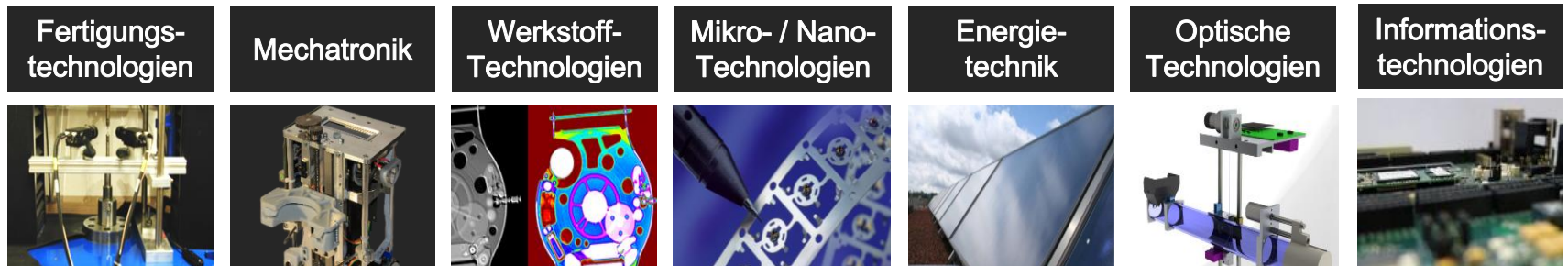
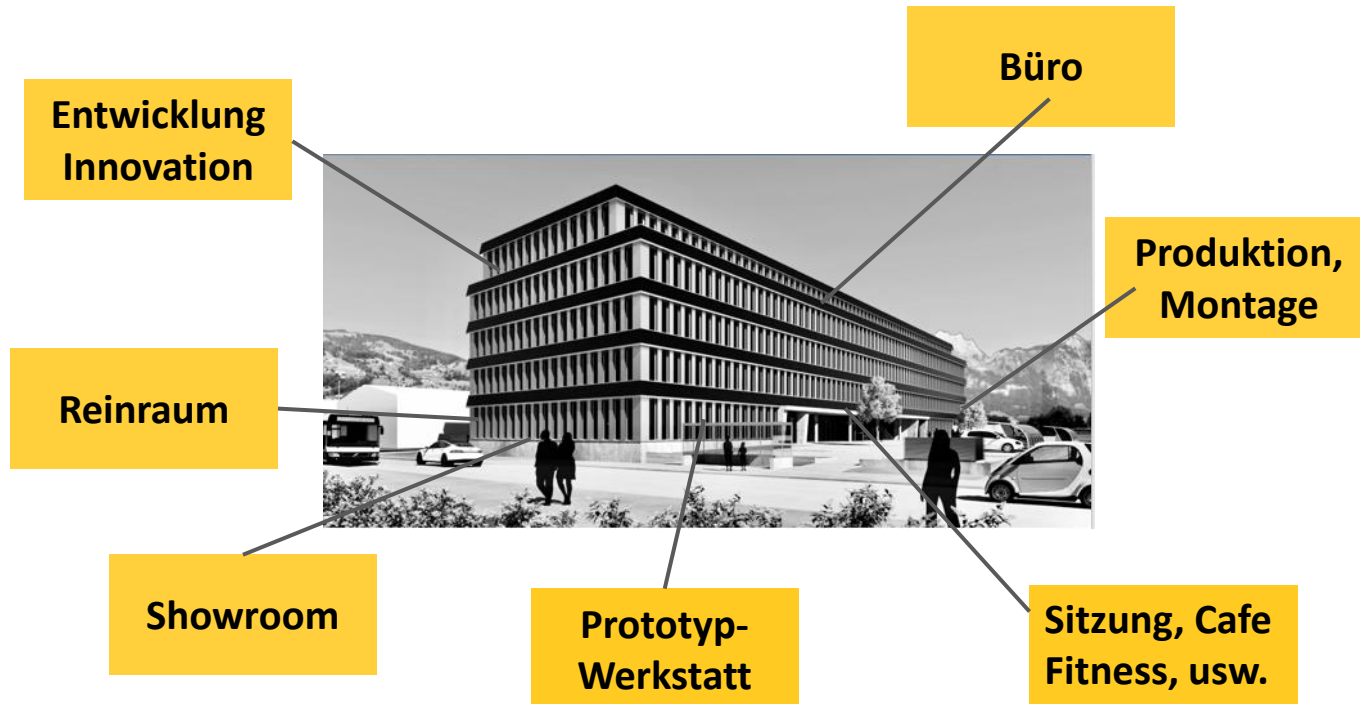


**Auto:** 2 Min. zur Autobahn und ins Stadtzentrum, 70 Min. nach Zürich, 40 Min. nach SG

**ÖV:** Bus direkt beim Areal, 2 Minuten vom IC-Bahnhof Buchs, 70 Min. nach Zürich

**Buchs SG:** Grösste Stadt im Rheintal zwischen Bodensee und Chur, benachbart zu Vaduz LI

# Attraktive Raumangebote für Unternehmen der Präzisionsindustrie, deren Dienstleister und Lieferanten



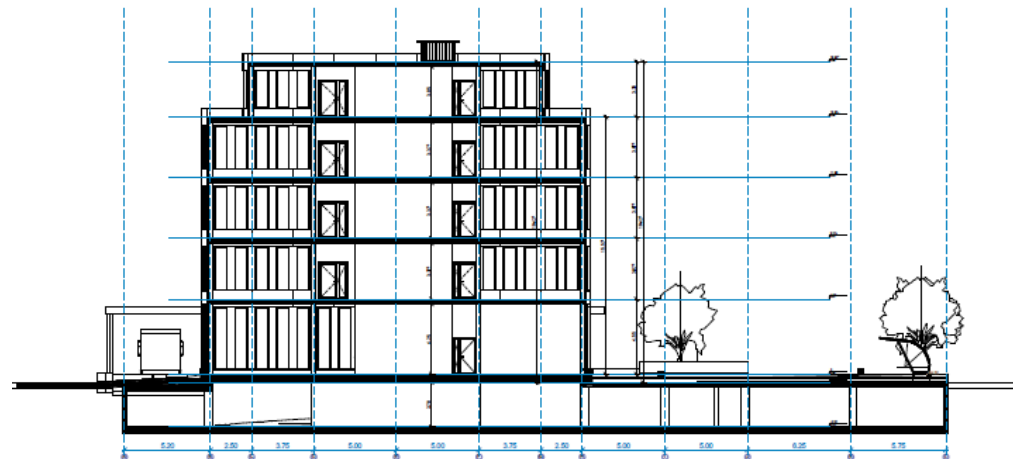
# 1. Etappe erstellt, weitere baureife Grundstücke

## Eckdaten:

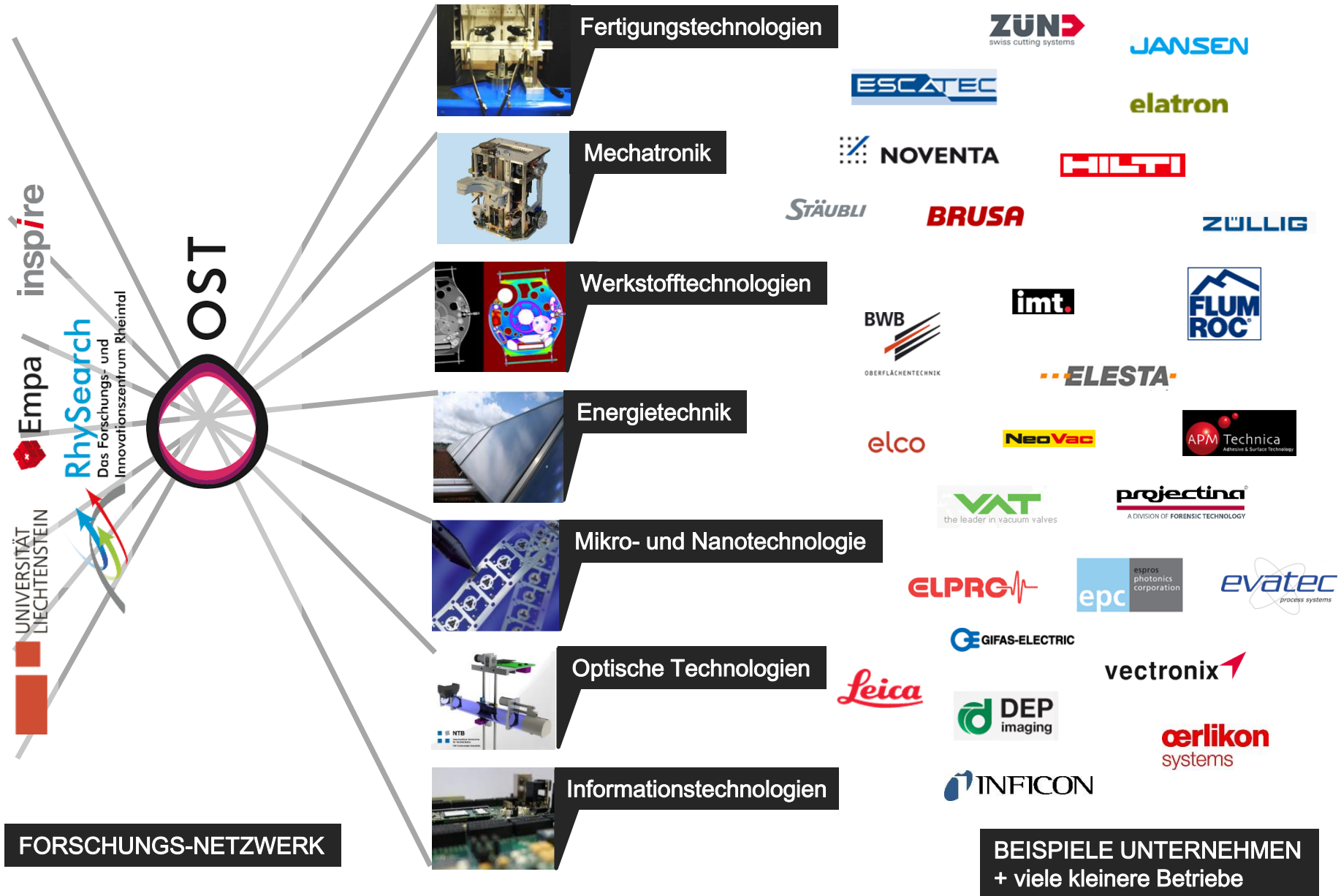
- 1. Etappe seit Ende 2021
- Grundstück 14'600m<sup>2</sup>
- Gewerbe-Industrie-Zone

## Projektpartner:

- Umsetzung Bauprojekt mit Lippuner Immobilien AG
- Grundeigentum (Baurecht) der Ortsgemeinde Buchs
- Projektentwicklungsgruppe: Stadt Buchs, OST und Amt für Wirtschaft und Arbeit



# Beispiele Kompetenzfelder der Präzisionsindustrie





# Leistungen der OST, Departement Technik

## Nähe und Direktkontakt zu Spezialisten, Infrastruktur, Ingenieur-Fachkräften

- Zugang zu Ingenieurpersonal und technischen Fachkräften
- Aus- und Weiterbildung von Fachkräften, auch unternehmensspezifisch
- Analysen und Machbarkeitsstudien, Produkt- und Verfahrensentwicklung, Prozessoptimierung, Marktstudien und Patentrecherchen
- Forschungs- und Entwicklungsprojekte, Auftragsarbeiten
- flexibler Projektumfang: von kürzeren Diplomarbeiten bis zu mehrjährigen Projekten
- Transfer von Fachpersonal (auch temporär)

## Unkomplizierter, schneller Zugang zur Forschungs- und Entwicklungs-landschaft sowie zum Netzwerk der Firmen-, Forschungs- und Hochschulpartner der OST

- Know-how und kompetente Fachleute in allen technischen Disziplinen vor Ort und im Netzwerk der Hochschule
- hervorragend ausgestattete Labors
- Beratung und Dienstleistung, Erstkontakt kostenlos
- individuell verhandelbar: Premiumzugang zu Gerätschaften und Fachpersonal, strategische Kooperationen und Partnerschaften

## Projektbezogener Zugang zu Fördermitteln (Innosuisse, EU-Projekte, etc.)



[www.ost.ch/technik](http://www.ost.ch/technik)



# Ihr Kontakt



**Markus Schmid**  
**Projektleiter Standortentwicklung**  
**Amt für Wirtschaft und Arbeit**  
**Kanton St.Gallen**  
**Telefon: +41 58 229 27 48**  
**E-Mail: [m.schmid@sg.ch](mailto:m.schmid@sg.ch)**

**Adresse:**  
**Davidstrasse 35**  
**CH-9001 St.Gallen**