

Vernetzungstreffen Radverkehr Zeller Leitfaden und Projekte



Leitfaden

für nachhaltiges und zukunftsweisendes Bauen

ZELL · SEE

Mobilitätsmanagement

Was sind die Ziele?

- Veränderung von Einstellungen und Verhaltensweisen
 - Autonutzungs-Nachfrage verringern
- Anzahl an PKWs reduzieren durch einen Mix aus Zu-Fussgehen, Radfahren, öffentliche Verkehrsmittel, elektrische Leihfahrzeuge, Carsharing etc.
- Sanfte Maßnahmen
 - Information, Kommunikation, Organisieren von Services, Koordination von Aktivitäten



Mobilitätsmanagement Rechtliche Grundlage

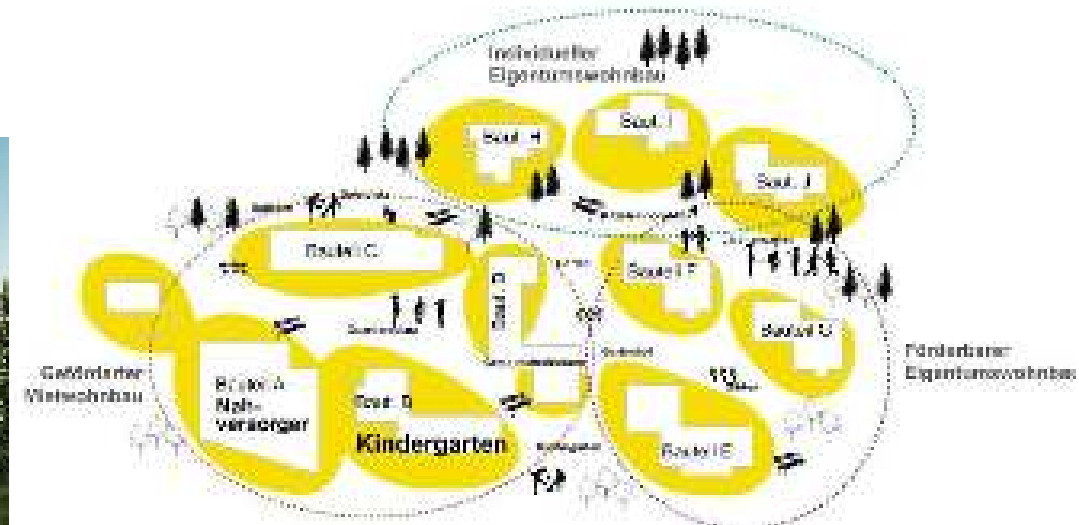


- Reduktion von Stellplätzen laut BTG §38 (3) ist mittel Bebauungsplan möglich
- geringerer Bedarf an Stellplätzen ist nachzuweisen
- Mobilitätskonzept
 - Leitfaden der Stadt Salzburg als Grundlage
 - Allgemeine Maßnahmen
 - Maßnahmen für den öffentlichen Verkehr
 - Maßnahmen für Radfahrer

Projekte der Gemeinde

ZELL · SEE

Sonnengarten Limberg – Smart City Demo Projekt



Sonnengarten Limberg:

- 80 geförderte Mietwohnungen
- 60 förderfähige Eigentumswohnungen
- 40 freifinanzierte Eigentumswohnungen
- Kindergarten
- Nahversorger
- Leitfaden → Qualitätsvereinbarung



Projekte der Gemeinde

ZELL · SEE

Sonnengarten Limberg – Geh- und Radwegunterführung



- Baukosten 1,2 Mio. Euro
- Sichere Anbindung der Siedlung an das Radwegenetz und die Lokalbahn
- Verbindung zum Kindergarten und Nahversorger
- Qualitätsverbesserung Tauernradweg

Projekte der Gemeinde

Sonnengarten Limberg – Smart City Demo Projekt

ZELL · SEE



Mobilitätskonzept:

- Reduzierter Stellplatzschlüssel
- Dichtebonus für überdachte Fahrradabstellanlagen und Räume
- E-Carsharing
- Verleih E-Bikes und Fahrradanhänger → Trolley Boy
- Hochwertige Fahrradabstellanlagen – Beta Focus
- Stellplatz für Fahrradanhänger
- Fahrradwerkstatt für die Bewohner
- Fahrradlounge
- Servicestation mit Waschplatz
- Trinkbrunnen am Tauernradweg

Gemeinde → Geh- und Radwegunterführung



Projekte der Gemeinde

Smart City Demo Projekt

ZELL · SEE



Mobilitätskonzept Zell am See

- + ausgehende vom „Sonnengarten“
- + ausgedehnt auf Zell am See



- + Föderierung Fahrrad und ÖFFIS
- + E-Mobilität und Car-Sharing
- + Mobilitätspoints → Bahnhof Zell am See

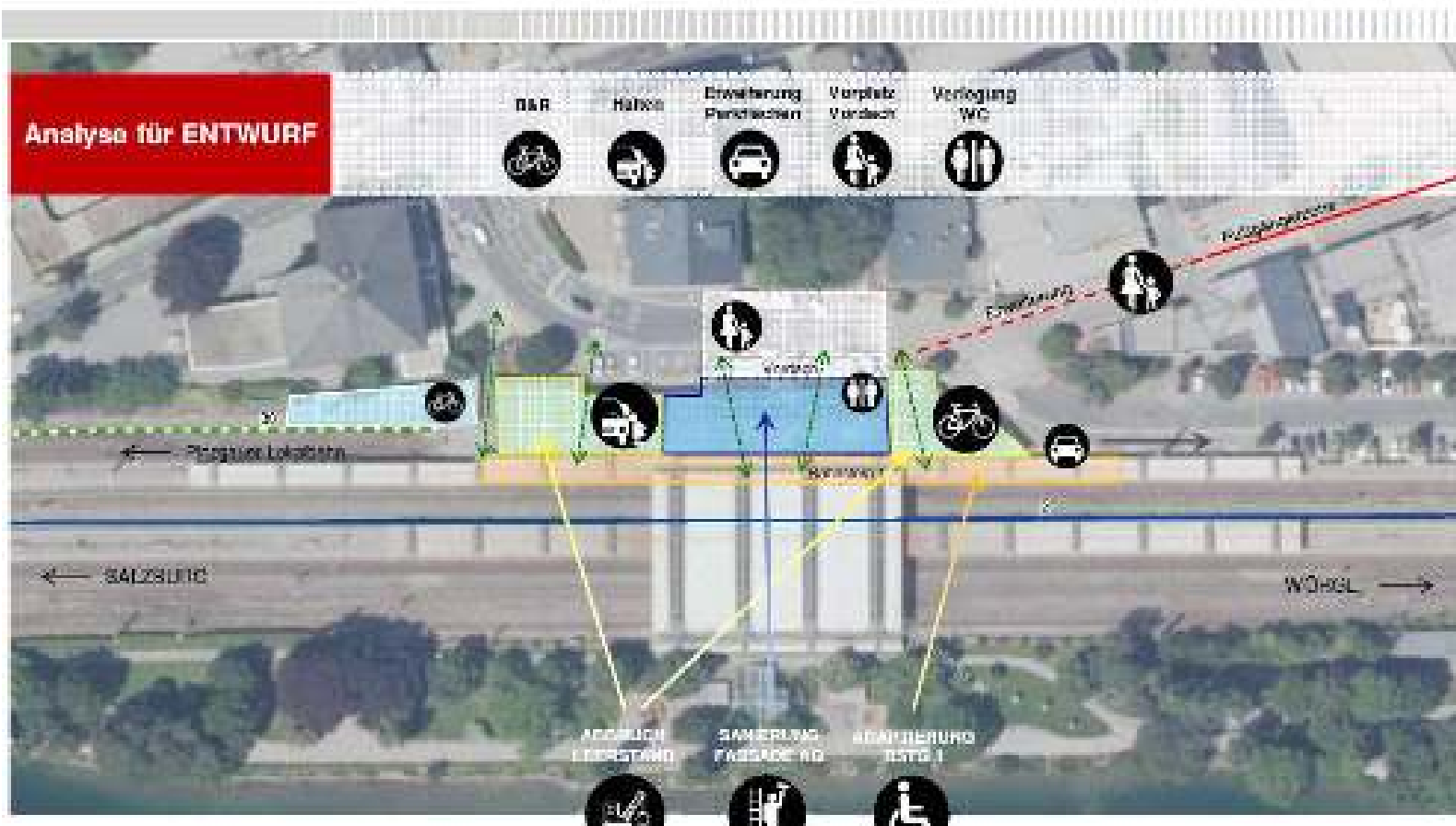
Projekte der Gemeinde

Mobilitätspoint am Bahnhof

ZELL · SEE

ÖBB
INFRA

Neugestaltung Bahnhof Zell am See

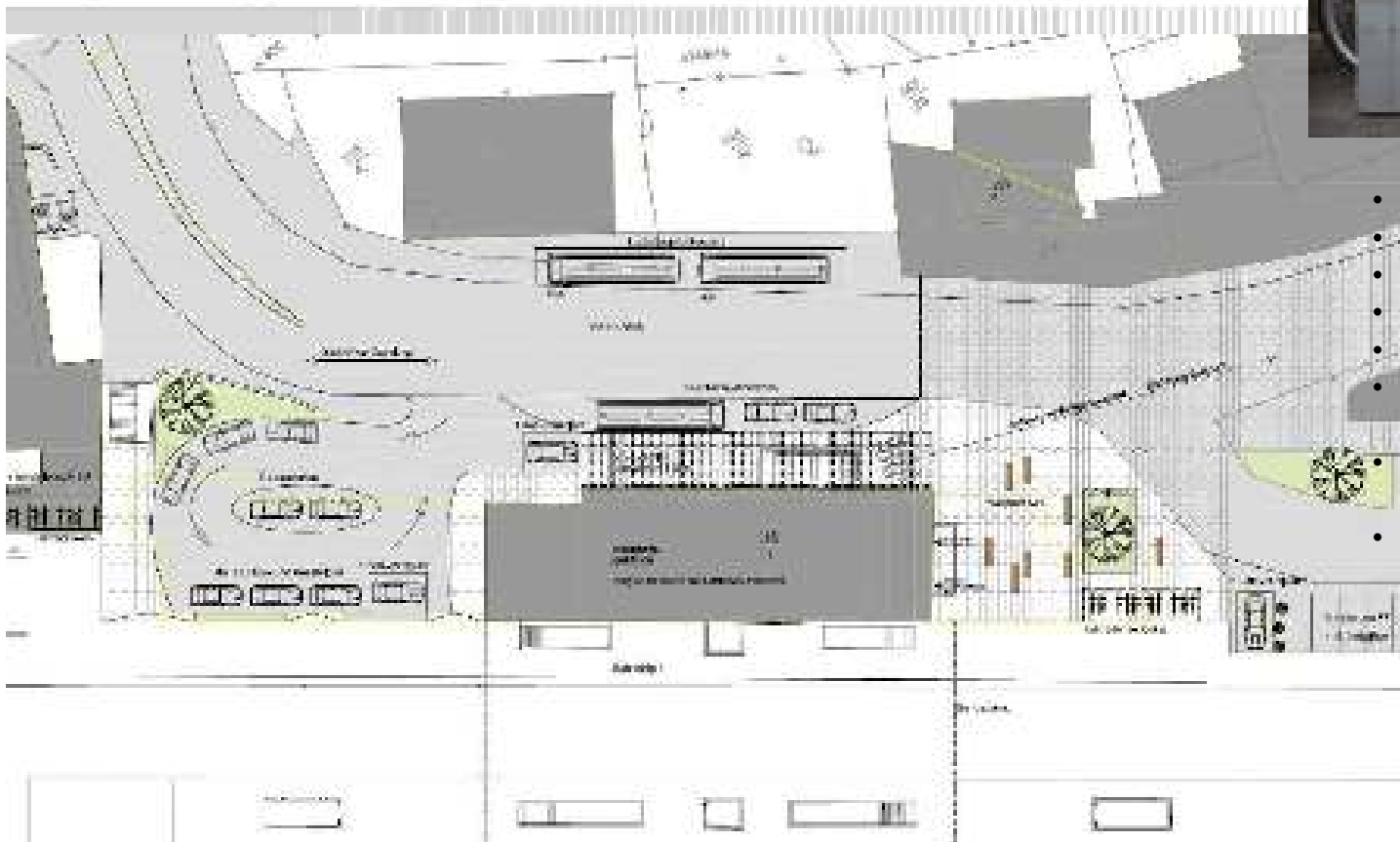


Projekte der Gemeinde

Mobilitätspoint am Bahnhof

ZELL · SEE

Neugestaltung Bahnhof Zell am See



- Fahrradverleih
- E-Carsharing
- Fahrradboxen
- Ladeinfrastruktur
- Gepäckschließfächer
- Lift → Barrierefrei und Querung für E-Bikes
- Fahrradmitnahme in ÖBB und Pinzgaubahn B&R
- Touristische Angebote → Kombination Öffis und Fahrrad

Projekte der Gemeinde

ZELL · SEE

Neubau Salzachbrücke im Rahmen des Hochwasserschutzes

- Bestand 1-spurig → Neubau 2-spurig + Geh- und Radweg
- Tauernradweg - kreuzungsfreie Durchfahrt unter der Brücke
- Gemeinden Zell am See + Kaprun übernehmen die Mehrkosten



Projekte der Gemeinde

ZELL · SEE

Geh- und Radweg von Zell am See nach Thumersbach



Projekte der Gemeinde

Gehweg Thumersbach Zentrum

ZELL SEE

Begegnungszone Thumersbach mit Bürgerbeteiligung
Maßnahme zur Steigerung der Aufenthaltsqualität und
der Verkehrssicherheit

- Tempo 30 Zone
- Fahrbahnteiler
- Bepflanzung



Projekte der Gemeinde

Begegnungszone im Zentrum

ZELL · SEE



Projekte der Gemeinde

ZELL · SEE

Begegnungszone im Zentrum

Begegnungszone → Fußgängerzone

- Fahrradständer
- E- Ladesäule

Zell am See → 380 Stück ORION
Fahrradparker Beta XXL



Generationenwohnhaus

- Überdachte Fahrradständer
- Direkte Anbindung zur Begegnungszone

Projekte der Gemeinde

Schulzentrum Schütteldorf

ZELL SEE

- Direkte Anbindung an den Radweg
- Hochwertige Fahrradabstellanlage



Projekt Kitzsteinhornstraße

Mobilitätskonzept für Wohn- und Geschäftshaus

ZELL · SEE

Mobilitätskonzept Kitzsteinhornstraße

- Wohn- und Geschäftshaus (43 WE+EG Geschäfte)
- Mobilitätskonzept → Reduktion von 57 auf 49 PKW
- 100 hochwertige Fahrradabstellplätze



Projekt Kitzsteinhornstraße

Mobilitätskonzept für Wohn- und Geschäftshaus

ZELL SEE

Mobilitätskonzept Kitzsteinhornstraße

– Allgemeine Maßnahmen

- Willkommensmappe, Mobilitätshomepage
- Mobilitätsbeauftragten für Mobilitätsberatung
- Information und Bewusstseinsbildung
- Optimale Zeitpunkt für Änderung des Mobilitätsverhaltens ist der Wohnungs- oder Arbeitswechsel

– Radverkehr

- E-Fahrräder und Transporträder → Förderung Klima:aktiv
- Qualitativ hochwertige Fahrradabstellanlagen
- Radfahrgarderobe mit Duschen
- Umkleide- und Trocknungsraum, Garderobenkästchen
- Fahrradservicebox

Projekt Kitzsteinhornstraße

Mobilitätskonzept für Wohn- und Geschäftshaus

ZELL, SEE



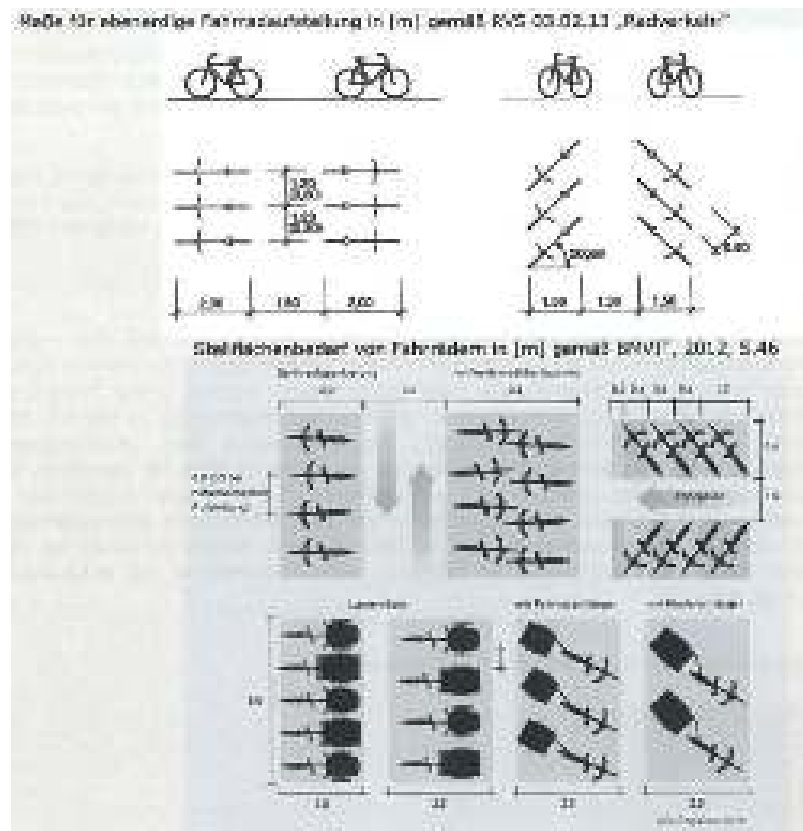
Projekt Kitzsteinhornstraße

Mobilitätskonzept für Wohn- und Geschäftshaus

ZELL SEE

Mobilitätskonzept Kitzsteinhornstraße

- Ausführung der hochwertiger Fahrradabstellanlagen



- Fahrradservicebox

Sicherstellung der Qualitätsvorgaben

- Qualitätsvereinbarung = Willenserklärung der Projektpartner
- Checkliste für die Einhaltung



ZELL SEE



Danke für die Aufmerksamkeit!

e⁵
21