

**Gemeinderichtplan**  
Siedlung, Freiraum / Landschaft, Verkehr, Infrastruktur

1:5'000

Vom Gemeinderat verabschiedet am:  
Die Gemeindepräsidentin

Die Gemeinderatsschreiberin

Vom Amt für Raumentwicklung und Geoinformation zur Kenntnis genommen am:  
Der Amtschef

ERR Raumplaner AG

Taufener Strasse 19 | 9001 St. Gallen | T +41 (0)71 227 62 62 | info@err.ch | www.err.ch

err

**Siedlung**

Ausgangslage	Richtlinien	Kapitel Richtplan		
			Siedlungsgebiet	gemäss kant. Richtplan
			S 1.1 Fokusgebiet	
			S 1.2 Mikroquartier	
			S 1.3 Arealentwicklung	
			S 1.4 Wirtschaftliches Schwerpunktgebiet	
			S 2.1 Gebiet öffentlicher Bauten und Anlagen, langfristige Umzonung	
			S 2.2 Wohngebiet, langfristige Erweiterung	
			S 2.2 Unbekannte Nutzung, langfristige Erweiterung	

**Freiraum / Landschaft**

Ausgangslage	Richtlinien	Kapitel Richtplan		
			Landwirtschaftsgebiet	gemäss kant. Richtplan
			Wald	
			Fruchtfolgefläche	gemäss kant. Richtplan
			Naturschutzgebiet	gemäss kant. Richtplan
			L 1.1 Grünstruktur	
			L 1.1 Fließgewässer	gemäss AV Daten Februar 2020
			L 1.1 Fließgewässer, Aufwertung	
			L 1.2 Öffentlicher Freiraum	
			L 1.3 Projektgebiet RHESI	
			L 1.3 Mittelheintaler-Kulturlandpark	
			L 1.3 Siedlungsrand	

**Verkehr**

Ausgangslage	Richtlinien	Kapitel Richtplan		
			V 1.2 Radfahrerverbindung übergeordnet (Kernroute Agglo und Hauptverbindung kommunal)	
			V 1.2 Radfahrerverbindung untergeordnet (kommunal)	
			V 1.3 Fussgängerbindung kommunal	
			V 1.4 Bushaltestelle	
			Nationalstrasse	
			Kantonsstrasse	
			Strassenraumgestaltung	
			Knotengestaltung	
			Sammelstrasse, Lückenschliessung langfristig	
			Öffentliche Parkierungsanlage	

**Infrastruktur**

Ausgangslage	Richtlinien	Kapitel Richtplan		
			Gemeindehaus	
			I 2.3 Werkhof, Aussiedlung langfristig	
			Kirche	
			Friedhof	
			Alters- und Pflegezentrum	
			I 2.2 Schule / Schülerhort / Kindergarten	
			I 2.4 Sportzentrum / Sportanlage	
			Schiessanlage	
			Polizei	
			I 2.3 Feuerwehr, Aussiedlung langfristig	

**Hinweise**

Ausgangslage		
		Gemeindegrenze

