

Gemeinde
Bundesland
Seehöhe

Hittisau
 Vorarlberg
 798 m

Website der Gemeinde
www.hittisau.at

Gemeindefläche
Einwohnerzahl
 Hauptwohnsitze
 Zweitwohnsitze

46,65 km²
 1.930
 1.928
 101

Gästebetten

988

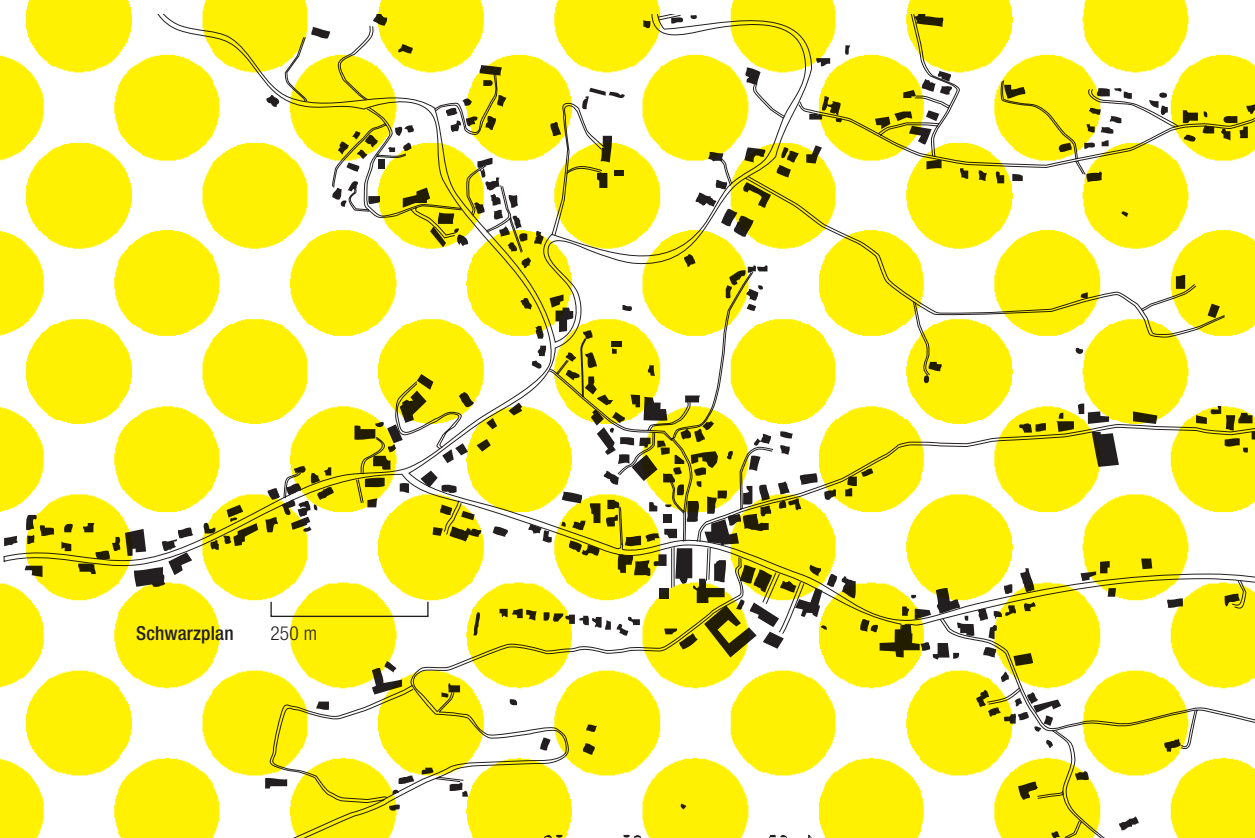
Auszeichnungen

- 2000 Bauherrenpreis der Zentralvereinigung der Architekten Österreichs für das Feuerwehr- und Kulturhaus
- 2001 Preisträger Kommunalgebäude Hypo Bauherrenpreis – Feuerwehr- und Kulturhaus
- 2001 Vorarlberger Holzbaupreis 2001 – Feuerwehr- und Kulturhaus
- 2002 Auszeichnung für „Menschen gerechtes Bauen“ – Feuerwehr- und Kulturhaus
- 2003 Holzbaupreis Clubhaus Tennisclub
- 2003 Umweltzeichen für die Hauptschule und 6 Tourismusbetriebe

- 2008 Auszeichnung „Menschen-gerechtes Bauen“ – Betreute Wohnen
- 2010 VN-Klimaschutzpreis für das Schulprojekt WISE (Wir sparen Energie)
- 2010 Erstzertifizierung e5-Gemeinde – Auszeichnung mit vier e
- 2010 3. Platz Klimaschutzgemeinde Österreich
- 2011 Bank Austria Kunstpreis Kategorie Regional – Frauenmuseum Hittisau

Auszeichnung 2012

Hittisau VlbG



Schwarzplan

250 m

Meilensteine Baukulturaktivitäten

- Verkehrskonzept seit 1983
- Energiekonzept, e5-Gemeinde seit 2000
- Aktive Bürgerbeteiligung bei politischen Entscheidungsprozessen seit 2011
- Arbeitsgruppe für Zukunftsentwicklung seit 2000
- Beratung der Entwicklungsprozesse durch externe Fachleute
- Bau- und Energieberatung für Bauwerber
- Gestaltungsbeirat
- Baukultur ist Teil der Gemeindestrategie
- Regelmäßige Erstellung von Ortsentwicklungskonzepten

Jahr	Entwicklung
1976	Errichtung der Volksschule in Hittisau
1983	Verlegung der Straße im Ortszentrum
1989	Neubau Gemeindesaal
1991	Neubau Mittelschule Errichtung der Hauptschule – nun Neue Mittelschule – Hittisau
1993	Errichtung des Pflegeheim Hittisau
1998	Neubau Polytechnische Schule
2000	Neubau Kultur- und Feuerwehrhaus
2003	Neuer Tennisplatz und Clubheim
2007	Sanierung Gemeindehaus
2008	Neubau Altstoffsammelzentrum
2009	Sanierung Kindergarten
2011	Neubau Sportanlage

Hittisau
Vorarlberg

Baukulturelle Entwicklung