



*...die neue lebendige Eleganz im „M o o s“ ...*

**BauFix**, Gewerbegebiet Vetzan 35, I - 39028 Schlanders (BZ)  
Tel.: +39 0473 / 740175, E-Mail: [info@baufix.it](mailto:info@baufix.it)

**BauFix** ist dank der langjährigen Erfahrung Ihr starker Partner im Bau- und Immobilienbereich.

*Wir erfüllen Ihnen den Traum von den eigenen vier Wänden.*

*Unser weit gespanntes Partnernetzwerk ermöglicht es uns, jeden Ihrer Wünsche in die Tat umzusetzen.*

*Schlüsselfertig heißt bei uns wirklich Schlüsselfertig.*

*Von der Planung, Kosten- und Finanzierungsberechnung, über die Bauausführung bis hin zur Fertigung Ihrer Möbel auf Maß der Firma **MöbelFix**.*

*Alles aus einer Hand, alles mit nur einem Ansprechpartner.*

**BauFix**, Gewerbegebiet Vetzan 35, I - 39028 Schlanders (BZ)  
Tel.: +39 0473 / 740175, E-Mail: [info@baufix.it](mailto:info@baufix.it)



## Lage.

*Staat: Italien / Region: Trient-Südtirol / Provinz: Bozen / Bezirksgemeinschaft: Vinschgau*

*Latsch ist eine Gemeinde im mittleren Vinschgau mit ca. 5.200 Einwohner. Die Mehrheit (ca.98%) spricht Deutsch, restlichen ca. 2% Italienisch und Ladinisch.  
Die Fläche von Latsch beträgt ca. 79km<sup>2</sup>*

*„M o o s w e g“ - NEUBAU eines Mehrfamilienwohnhauses mit Garagen als Zubehör / G.P. 191/3 der KG Latsch / 39021 Latsch*

**BauFix**, Gewerbegebiet Vetzan 35, I - 39028 Schlanders (BZ)  
Tel.: +39 0473 / 740175, E-Mail: [info@baufix.it](mailto:info@baufix.it)



## *Immobilien ganz nach Ihrem Wunsch.*

*Der Kauf einer Immobilie will wohl überlegt sein. Lage, Bauqualität und Preis sind von entscheidender Wichtigkeit.*

## *Mehrfamilienhaus „Moos“ - die neue lebendige Eleganz in Latsch.*

*Unser neues Projekt liegt in ruhige Lage, nur ein paar Gehminuten von Zentrum entfernt. Im „M o o s“ findet jeder die perfekte Wohnqualität für Sich oder für die ganze Familie. Hier finden Sie von 2-Zimmer bis 4-Zimmer große geräumige Wohnungen, welche individuell auf den Kunden abgestimmt und angepasst werden. Das Mehrfamilienhaus „M o o s“ wird in KlimaHaus „A“ gebaut.*

