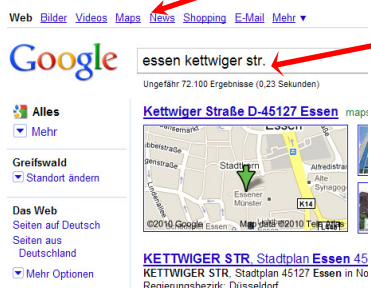
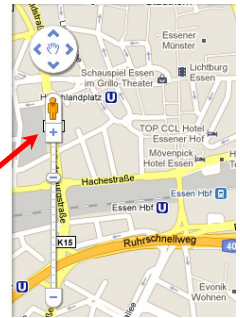


# GOOGLE STREET VIEW BEDienung

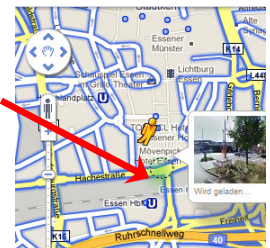
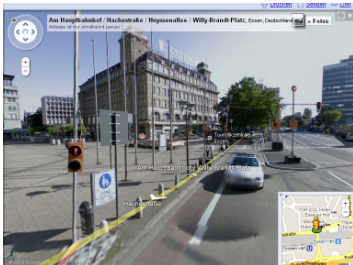


**1) Ort suchen:** Zuerst die gewünschte Stadt – gegebenenfalls mit Straße und Hausnr. – mit Google suchen. Sollte keine kleine Vorschaukarte in den Suchergebnissen erscheinen, die sich anklicken lässt, dann einfach oben in der horizontalen Google-Navigation auf MAPS klicken.



**2) Street-View aktivieren:** Wer als Google-Maps-Nutzer eine Stadt besucht, für die Street-View-Bilder vorhanden sind, kann sich mit der Maus **die kleine gelbe Figur** über dem Schieberegler für den Maßstab links im Browserfenster greifen und sie auf den Stadtplan ziehen.

Straßen, für die Fassadenbilder existieren, werden dann blau hervorgehoben. Lässt man **die Figur am gewünschten Ort fallen**, schaltet Maps in den Street-View-Modus um und man kann sich in einem der Panoramabilder umsehen:



**3) Navigieren:** Mausbewegungen bei gedrückter linker Maustaste schwenken den Blick rechts- oder linksrum, zu Boden oder himmelwärts. Den Cursor umgibt dabei jeweils eine rechteckige oder runde Form, die perspektivisch korrekt auf dem Boden oder an einer Hausfassade zu kleben scheint.

Wo eine **Lupe** auftaucht, kann man heranzoomen stößt dabei aber auf kein neues Bildmaterial, sondern sieht das bereits geladene in Vergrößerung. Erscheint keine Lupe, **verschiebt ein Doppelklick den eigenen Standort an die Mausposition**. Hinein- und Herauszoomen klappt auch mit dem **Mausrädchen**.



Alternativ hangelt man sich an **Pfeilen** auf einem eingblendeten Strang an der Mitte der Straße entlang. Die Kamerafahrt durch die Straßenschlucht geht allerdings nicht so geschmeidig über die Bühne wie zuvor der Rundumblick an einem festen Standort. Google verschmiert das aktuelle Bild in Bewegungsrichtung bis zur Unschärfe und blendet dann ins nächste Panoramabild über, wo man sich erneut umschaun kann.

## 4) Der Navigationskreis in Street-View











1. Der **äußere Ring** stellt einen **Kompass** dar. Klickt man mit gedrückter linker Maustaste auf den Ring und zieht um diesen Ring herum, lässt sich schnell die Himmelsrichtung, in die man blickt, verändern. Einem Klick auf die Pfeile **Links** und **Rechts** im inneren Ring ändern die Himmelsrichtung schrittweise.
2. Durch Klicken auf die Pfeile **Oben** und **Unten** wird der Betrachtungswinkel verändert. Man kann sich dann den Boden oder den Himmel vor einem anschauen
3. Ein Klick auf das **Plus**-Zeichen zoomt eine Stufe in das Bild (4-fach Zoom möglich), mit einem Klick auf das **Minus**-Zeichen wird herausgezoomt.

## 5) 3D-Modus und Tastenbefehle



**3D-Modus:** Mit der **rechten Maustaste** ins Street-View-Bild klicken. Im aufklappenden Kontextmenü „3D mode on“ auswählen.

Mit einer 3D-Farbfilterbrille (*Rot/Blau Anaglyphenbrille*) erscheinen Aufnahmen räumlich. Zum Ausschalten „3D mode off“ aktivieren

		<b>Pfeil oben/unten Taste:</b> Straße vorwärts bzw. rückwärts abfahren
		<b>Pfeil links/rechts Taste</b> Blick nach links bzw. rechts schwenken
		<b>Bild oben-/Bild unten-Taste</b> Blick nach oben, bzw. nach unten schwenken
		<b>Plus-/Minus-Taste</b> Heran-/ bzw. herauszoomen in Streetview