

Google Lens

Google Lens ist eine App zur Bilderkennung, mit der Sie Informationen zu beliebigen Gegenständen oder Personen über das Smartphone abrufen können, indem Sie das gewünschte Objekt mit der Kamera scannen oder indem Sie ein bereits vorhandenes Bild mit der App **Fotos** öffnen. Google Lens analysiert, was/wer auf dem Bild zu sehen und zeigt Ihnen die Suchergebnisse an. Nicht immer stimmen die Ergebnisse, z.B. wenn es für ein Bauwerk viele ähnliche Entsprechungen gibt, oder wenn zahlreiche andere Bilder mit visuellen Übereinstimmungen gefunden werden. Man kann den Suchbereich auf einem Bild durch Ziehen eines Rahmens um ein Objekt auch einschränken.

Die App kann nützlich sein, wenn Sie bei einer Reise mehr zu Sehenswürdigkeiten erfahren möchten oder wenn Sie ein Ihnen nicht bekanntes Tier oder eine Pflanze identifizieren wollen. Darüber hinaus erkennt Google Lens Schriften und kann sie in eine beliebige Sprache übersetzen. Auch Latein gehört dazu, sodass eine lateinische Inschrift auf einem historischen Bauwerk auch ohne Lateinkenntnisse verständlich wird.

Auf neueren Android-Smartphones ist Google Lens sowohl in der **Google Suche** als auch in der App **Fotos** abrufbar; in der Google Suche drückt man zum Starten das Lens-Symbol (Abbildung siehe Überschrift), in der App Fotos öffnet man das Bild, das man analysieren möchte, worauf am unteren Bildschirmrand eine Menüzeile erscheint, in der man Lens auswählt. Sollte die App auf Ihrem Smartphone nicht vorhanden sein, können Sie sie aus dem Play Store herunterladen.