

# **Anfahrt**

## **Straßenbahnverbindung**

**vom Hauptbahnhof zum Bremer Apartmenthotel:**

**Linie 10** Richtung Sebaldsbrück bis Brunnenstraße, dort umsteigen in die **Linie 3** Richtung Weserwehr bis Endstation

**vom Flughafen zum Bremer Apartmenthotel:**

**Linie 6** Richtung Domsheide, dort umsteigen in die Linie 3 Richtung Weserwehr bis Endstation

**von der Uni zum Bremer Apartmenthotel:**

**Buslinie 22** Richtung Kattenturm bis Staderstrasse, dort umsteigen in die **Linie 3**, Richtung Weserwehr bis Endstation

## **Anfahrt mit dem Auto**

A1 Ausfahrt 55

Bremen- Hemelingen / Stadtmitte

Richtung Weserstadion / Flughafen

Der Straße folgen. An der 2. Ampel links

Der Straße weiter folgen. An der 2. Ampel rechts

ca. 300 m geradeaus.

[Übersichtsplan](#) (1.67 Megabyte)

Einen Übersichtsplan haben wir Ihnen hier zum Herunterladen bereitgestellt.

## **Routenplaner**

```
var initialized = false;    var gdMap;    var gdir;    var geocoder = null;    var addressMarker;
```

```
function initialize() { if (!initialized && GBrowserIsCompatible()) { gdMap = new GMap2($('#gd_map_canvas')); gdMap.addControl(new GLargeMapControl()); gdMap.addControl(new GMapTypeControl()); gdir = new GDirections(gdMap, $('#gd_directionList')); GEvent.addListener(gdir, "load", onGDirectionsLoad); GEvent.addListener(gdir, "error", handleErrors); var map_point = new GLatLng(53.0625899,8.864862); var map_icon = new GIcon(G_DEFAULT_ICON); map_marker = new GMarker(map_point, map_icon); gdMap.addOverlay(map_marker); map_icon.infoWindowAnchor = new GPoint(0,0); GEvent.addListener(map_marker, "click", function() { map_marker.openInfoWindowHtml("Bremer Apartmenthotel Garni **S  
Hastedter Osterdeich 206  
28207 Bremen");}); map_marker.openInfoWindowHtml("Bremer Apartmenthotel Garni **S  
Hastedter Osterdeich 206  
28207 Bremen"); initialized = true; } } function setDirections(waypoints) { initialize(); var filteredWaypoints = new Array(); for(var i = 0; i < 0) { filteredWaypoints.push(currentElement); } } gdir.loadFromWaypoints(filteredWaypoints, { "locale": "de" }); } function handleErrors(){ if (gdir.getStatus().code == G_GEO_BAD_REQUEST) showError("Die Routenabfrage ist fehlerhaft.\nError code: " + gdir.getStatus().code); else if (gdir.getStatus().code == G_GEO_SERVER_ERROR) showError("Die Routenabfrage konnte nicht durchgeführt werden. Bitte wiederholen Sie den Vorgang später.\nError code: " + gdir.getStatus().code); else if (gdir.getStatus().code == G_GEO_MISSING_QUERY) showError("Die Routenabfrage ist leer!\nError code: " + gdir.getStatus().code); else if (gdir.getStatus().code == G_GEO_UNKNOWN_ADDRESS) showError("Eine der eingegebenen Adressen konnte nicht gefunden werden."); else if (gdir.getStatus().code == G_GEO_UNAVAILABLE_ADDRESS) showError("Eine der eingegebenen Adressen steht nicht zur Verfügung."); else if (gdir.getStatus().code == G_GEO_UNKNOWN_DIRECTIONS) showError("Die Route konnte nicht berechnet werden, entweder stehen die benötigten Daten nicht zur Verfügung oder es existiert keine Route zwischen den beiden Punkten."); else if (gdir.getStatus().code == G_GEO_BAD_KEY) showError("Der verwendete Key ist ungültig.\nError code: " + gdir.getStatus().code); else showError("Ein unbekannter Fehler ist aufgetreten.\nError code: " + gdir.getStatus().code); } function showError(error){ setErrorText(error); $('#gd_errorBox').setStyle('display', 'block'); $('#gd_map_canvas').setStyle('display', 'none'); } function removeError(){ $('#gd_map_canvas').setStyle('display', 'block'); $('#gd_errorBox').setStyle('display', 'none'); } function setErrorText(text){ $('#gd_errorBox').set('text',text); } function onGDirectionsLoad(){ removeError(); }
```