

# Heimspiel TuS Altenheim (Handball)

## Fr, 18.10.2019 HAH Altenheim

20:30 TuS Altenheim 2 SG Ohlsb/Elger 1

## Sa, 19.10.2019 HAH Altenheim

10:00 SG Otten/Alten JE2 JSG Scutro

11:30 SG Otten/Alten JD1 JSG ZEGO 1

13:00 SG Otten/Alten JD2 JSG ZEGO 2

14:30 SG Otten/Alten JC1 TuS Schutterwald

16:10 SG Otten/Alten JA HGW Hofweier

18:00 TuS Altenheim Da. TV Friesenheim

20:00 TuS Altenheim 1 SG Kapp/Stein 2

14:30 SG Otten/Alten MC2 JSG ZEGO \*

## So, 20.10.2019 HAH Altenheim

10:50 SG Otten/Alten ME1 JSG ZEGO

12:20 SG Otten/Alten JE1 JSG ZEGO

13:50 SG Otten/Alten MD1 JSG ZEGO

15:20 SG Otten/Alten JC2 JSG ZEGO

17:00 SG Otten/Alten MB1 TuS Schutterwald

18:40 TuS Altenheim 3 HC Elgersweier 2

15:00 SG Otten/Alten MC1 TuS Oberhausen \*

16:30 SG Otten/Alten JB1 SG Mugg/Kupp \*

\* = Halle Ottenheim

Beginn: 18.10.2019 19:00

Ende: 20.10.2019 23:00

Link: <http://www.tus-altenheim.info>

## Veranstaltungsort

Herbert-Adam-Halle Altenheim

Viehweiderweg

## Veranstalter

TuS Altenheim

Karl-Heinz Jund

Telefon: 0176/83419014

E-Mail-Adresse: [k.jund@neuried.net](mailto:k.jund@neuried.net)

## Anfahrtskarte:

[Google Anfahrtskarte überspringen](#)

```
var geocoder; var map; function initialize() { geocoder = new google.maps.Geocoder(); var latlng = new google.maps.LatLng(52.394825,13.527381); var myOptions = { zoom: 17, center: latlng, mapTypeId: google.maps.MapTypeId.ROADMAP, zoomControl: true, zoomControlOptions: {style: google.maps.ZoomControlStyle.SMALL}, scaleControl: false // disableDefaultUI: true }; map = new google.maps.Map(document.getElementById("map_canvas"), myOptions); } function codeAddress() { var address = '77743 Neuried, Viehweiderweg'; if(true){ mapCenter = '77743 Neuried, Viehweiderweg'; } else { mapCenter = '52.394825,13.527381'; } if (geocoder) { geocoder.geocode( {'address': mapCenter}, function(results, status) { if (status == google.maps.GeocoderStatus.OK) { map.setCenter(results[0].geometry.location); var marker = new google.maps.Marker({ map: map, position: results[0].geometry.location }); } else { console.log("Geocode was not successful for the following reason: " + status); } }); } else { console.log('No geocoder found!'); } } window.onload=function() { initialize(); codeAddress(); }
```

Die Anfahrtskarte ist ein kostenloser Google Service.

Kleine Abweichungen in der Position oder Aktualität des Kartenmaterials können nicht ausgeschlossen werden.