



TuS Höllstein Vereinstermine Gesamtübersicht 2023

Hinweis: LA Wettkämpfe bei anderen Veranstaltungen sind unter <https://ladv.de/baden/ausschreibungen> aufgeführt

| Was | Termine/ Datum | Beginn | Ort/ Treffpunkt |
|--|---------------------------|----------------------------|-------------------------------------|
| LA-Veranstaltungen: | | | |
| Werfer-und Langstreckentag | 15.04.23 | | Wiesentalstadion |
| Schülerabendsportfest | 23.06.23 | | Wiesentalstadion |
| BSMM Vorkampf | 09.07.23 | | Wiesentalstadion |
| Vereinsmeisterschaft | 07.10.23 | | Wiesentalstadion |
| Sportabzeichen: Wetterbedingte kurzfristige Änderungen sind möglich und werden über unsere Website bekanntgegeben | | | |
| Sportabzeichenverleihung | 16.03.23 | 18:00 | Alte Halle |
| Sportabzeichen Abnahme: Schwimmen | Bekanntgabe auf Homepage | ? | Schwimmbad Steinen |
| Sportabzeichen Abnahme: Fahrradfahren | Bekanntgabe auf Homepage | ? | Treffpunkt Wiesebrücke Gündenhäusen |
| Training für Sportabzeichen | | Siehe Homepage (Aktuelles) | Alte Halle/Sportplatz Maulburg |
| Versammlungen: | | | |
| Generalversammlung Hauptverein | 10.03.23 | 20:00 | Alte Halle Höllstein |
| Abteilungsversammlung Ski | | 19:00 | Alte Halle Höllstein |
| Abteilungsversammlung LA | | | Alte Halle Höllstein |
| Jugendversammlung LA | | | TuS Hütte |
| Generalversammlung Förderverein | 02.03.23 | | |
| Sitzungen: | | | |
| Vorstandssitzungen: | Jeden 1. Montag im Monat | 19:30 | Alte Halle Höllstein |
| Gesamtvorstandssitzungen: | 06.02./19.06./09.10. | 19:30 | Alte Halle Höllstein |
| (3 Sitzungen pro Jahr: Februar, Juni, Oktober) | | | |
| Sonstige Veranstaltungen: | | | |
| Neujahrsempfang | 22.01.23 | 10:00 | Alte Halle Höllstein |
| Jahresterminbesprechung Gemeinde Steinen | | | |
| Metzgede Förderverein | Bekanntgabe auf Homepage | | Alte Halle Höllstein |
| Glühweinfest | | 16:30 | Lindenplatz Höllstein |
| Ski Basar | | Siehe Aushang | Alte Halle |
| Altpapiersammlungen | Jeden 1. Samstag im Monat | 10:00 - 12:00 | Parkplatz am Wiesentalstadion |