

Programmorschau erstes Halbjahr 2025

- 23. Jänner 2025** Frühstück im „Das Pillersee“, 8:00 bis 11:00 Uhr
- 14. Februar 2025** 10:30 Uhr Messe mit Krankensalbung
Anschließend Krapfenessen im Pfarrhof
- 28. Februar 2025** Frühstück im „Das Pillersee“, 8:00 bis 11:00 Uhr
- 21. März 2025** Frühstück im „Das Pillersee“, 8:00 bis 11:00 Uhr
- 26. März 2025** Bezirkskegeln, Hopfgarten
- 02. Juni 2025** Frühjahrsausflug – Kehlsteinhaus Berchtesgaden
- 25. Juni 2025** Bezirkswandertag in Fieberbrunn, Termin folgt

Unsere wöchentlichen Veranstaltungen:

- ❖ **Nordic Walking:** ab 28. April jeden Montag
Treffpunkt 18:00 Uhr bei Paul (Blütenliebe)
- ❖ **E-Bike Touren:** ab 16. April Gruppe Paul **jeden 2. Mittwoch**
(in den **geraden** Kalenderwochen),
Treffpunkt jeweils 13:00 Uhr bei Paul (Blütenliebe)
ab 12. Mai Gruppe Christl
Treffpunkt jeweils 13:00 Uhr bei Christl
- ❖ **Wandern:** jeden 2. Donnerstag (gerade KW), 13:00 Uhr
- ❖ **Kegeln:** jeden 2. Donnerstag (ungerade KW), 16:00 Uhr
- ❖ **Kartenspielen:** jeden Montag 17:00 Uhr im Seniorenraum

Musical „WEST SIDE STORY“

Festung Kufstein

09. August 2025, Beginn 19 Uhr

Preise:

Kategorie I	€ 129,00
Kategorie II	€ 99,00
Kategorie III	€ 89,00
Kategorie IV	€ 79,00
Kategorie V	€ 74,00

Zuzüglich € 10,00 für Bustransfer

Anmeldung:

Bis **15. März 2025** bei Christine Marschner
Nach dem 15. März können Karten **NUR**
noch selbständig im Landessekretariat in
Innsbruck, **Tel. 0512 580168**, bestellt
werden.

REISEN

14. bis 21. Mai 2025 Bezirksreise Mallorca

05. bis 09. Oktober 2025 Bezirksreise Rhein – Mosel – Saar

Nähere Auskünfte zu den oben genannten Reisen findet ihr auf unserer
Homepage: <https://seniorenbund-bezirk-kitzbuehel.at>

- ❖ **Überregionale Veranstaltungen** werden ebenfalls auf unserer **Homepage** bekannt gegeben
- ❖ **Landesreisen** werden in der Zeitschrift „Horizonte“ ausgeschrieben (die Horizonte ist ebenfalls auf unserer Homepage abrufbar)
- ❖ Auch im **Schaukasten** (neben der Raiffeisenkasse) gibt es immer Informationen zu diversen Veranstaltungen