**Gipfelglück und Bikespaß – Bergsportwoche im Brixental**

Die Bergsportwoche im Brixental bietet allen Wander- und Mountainbike-Enthusiasten die perfekte Gelegenheit, die atemberaubende Berglandschaft der Kitzbüheler Alpen zu erkunden. Das Programm ist vielfältig und bietet für jeden Geschmack etwas Passendes: von Höhenwanderungen über Panoramatouren bis hin zu Gipfeltouren. Auch eine Bike-& Hike-Tour steht auf dem Plan.

Die Bergsportwoche startet am **25. September** mit einer Kräuterwanderung in Kirchberg.

Bei dieser Bergkräuterwanderung lernt man, wie man die Naturschätze erkennt, richtig erntet und verarbeitet.

Am **26. September** kann man an der Panoramawanderung über die Höhenwanderwege teilnehmen. Die Teilnehmer können sich auf spektakuläre Ausblicke und abwechslungsreiche Routen freuen.  
Am **27. September** steht eine Bike- & Hike-Tour zum Schleierwasserfall am Wilden Kaiser auf dem Programm. Dabei können die Teilnehmer auf dem Bike die Landschaft erkunden und anschließend zu Fuß zu einem der schönsten Wasserfälle Tirols wandern. Am **28. September** geht es dann auf Gipfeltour zum Gaisbergjoch. Diese anspruchsvolle Tour belohnt die Teilnehmer mit einem atemberaubenden Blick über das Brixental. Am **29. September** können die Gäste eine Spießnägel Wanderung über das Schöntaljoch oder eine Kitzbüheler Alpen Bergseentour unternehmen.  
  
Zum geselligen Abschluss der Bergsportwoche treffen sich die Wanderer und Biker nach ihrer letzten Tour zur gemeinsamen **Hüttengaudi mit Live-Musik** in der Oberlandhütte in Aschau. Am **29. September** spielen zur musikalischen Unterhaltung die **"Valterwirt´smusikanten"** auf.  
  
**Die Bergsportwoche im Brixental** ist ein unvergessliches Erlebnis für alle Natur- und Sportbegeisterten. Die Touren sind online buchbar (www.brixental.tirol) und bieten die Möglichkeit, die atemberaubende Berglandschaft der Kitzbüheler Alpen zu Fuß oder mit dem Mountainbike zu erkunden. Abgerundet wird das Programm durch den geselligen Hüttenabend in der Oberlandhütte.