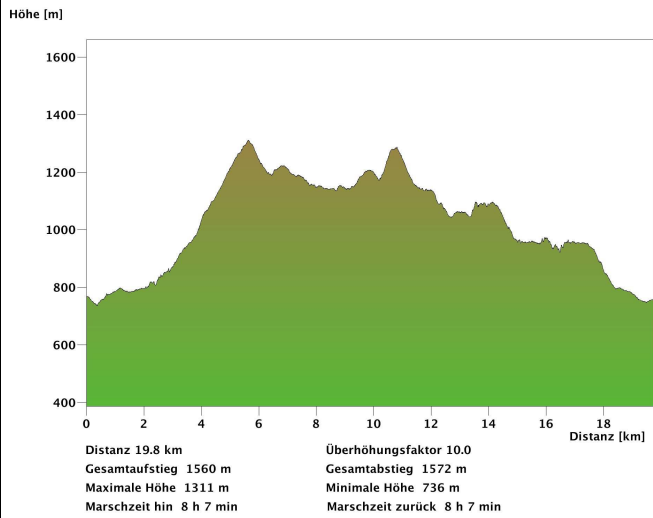
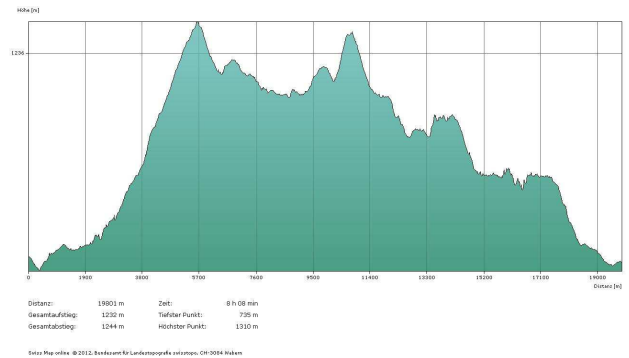


## Beispiel 1

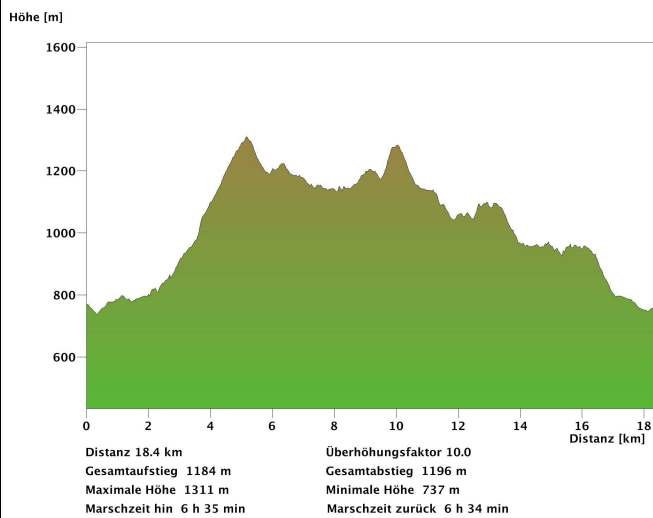
### Mit Holux aufgezeichnet = 5546 Punkte



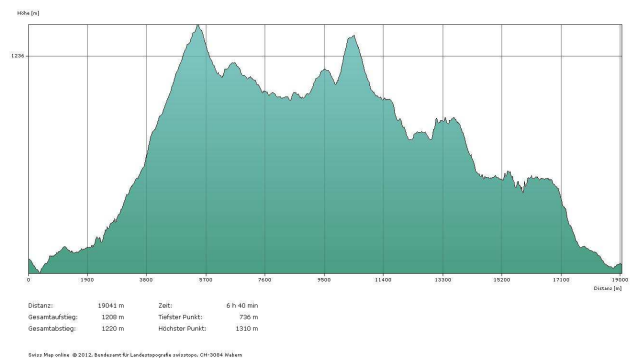
### Mit Holux aufgezeichnet = 5546 Punkte



### Mit Holux aufgezeichnet – vereinfacht: leicht = 115 Punkte



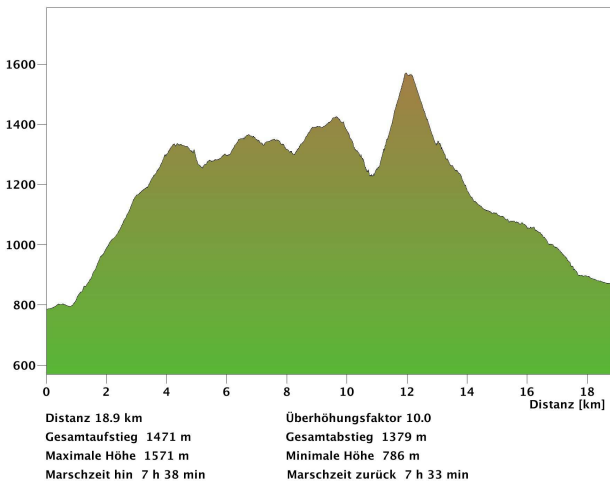
### Mit Holux aufgezeichnet – vereinfacht: leicht = 374 Punkte



## Beispiel 2

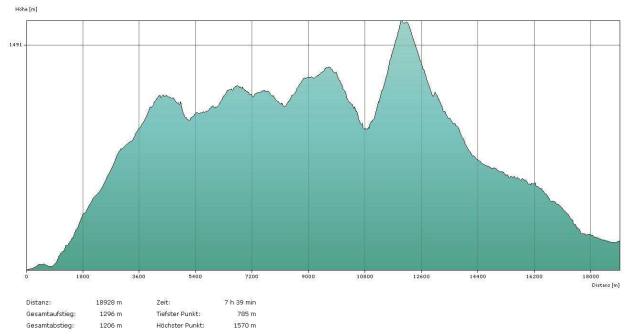
### Mit Holux aufgezeichnet = 5360 Punkte

Höhe [m]



Swiss Map  
© 2008. Bundesamt für Landestopografie swisstopo, CH-3084 Wabern

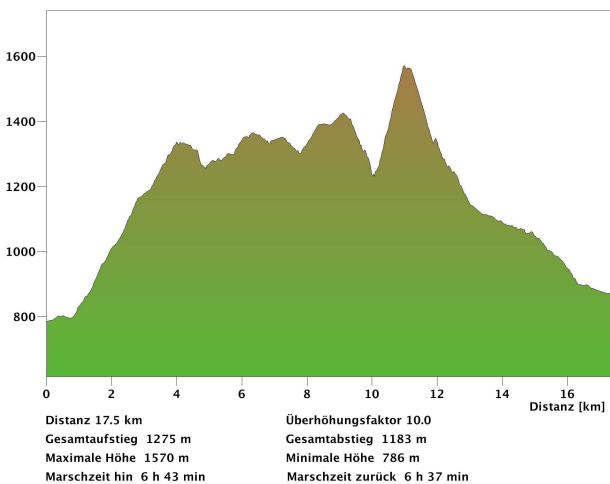
### Mit Holux aufgezeichnet = 5360 Punkte



Swiss Map online © 2012. Bundesamt für Landestopografie swisstopo, CH-3084 Wabern

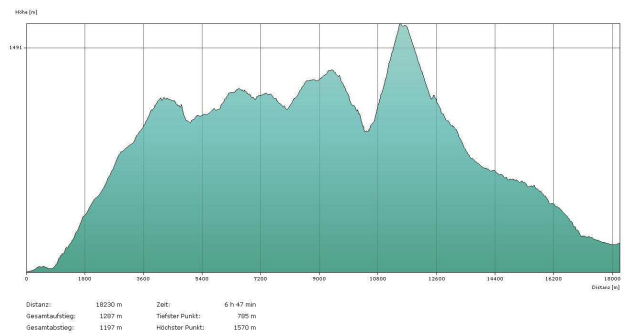
### Mit Holux aufgezeichnet – vereinfacht: leicht = 109 Punkte

Höhe [m]



Swiss Map  
© 2008. Bundesamt für Landestopografie swisstopo, CH-3084 Wabern

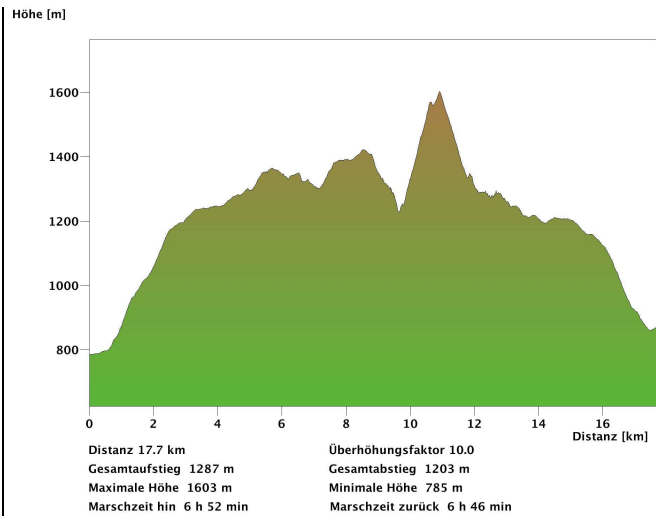
### Mit Holux aufgezeichnet – vereinfacht: leicht = 350 Punkte



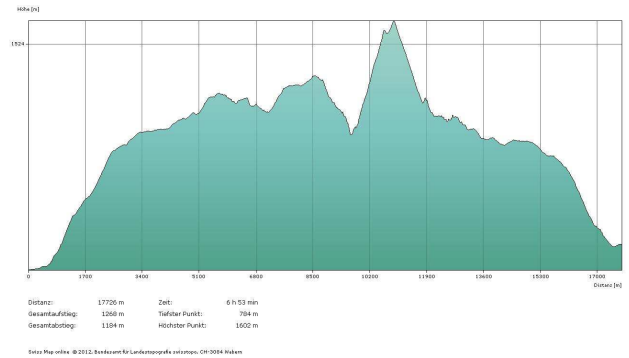
Swiss Map online © 2012. Bundesamt für Landestopografie swisstopo, CH-3084 Wabern

## Beispiel 3

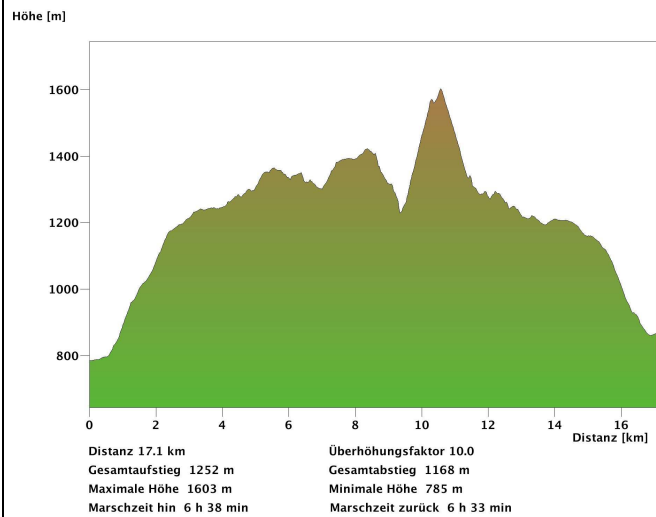
### In Swiss Map CD erstellt 732 Punkte



### In Swiss Map CD erstellt 732 Punkte



### Erstellt in Swiss Map CD – vereinfacht: leicht = 97 Punkte



### Erstellt in Swiss Map CD – vereinfacht: leicht = 275 Punkte

