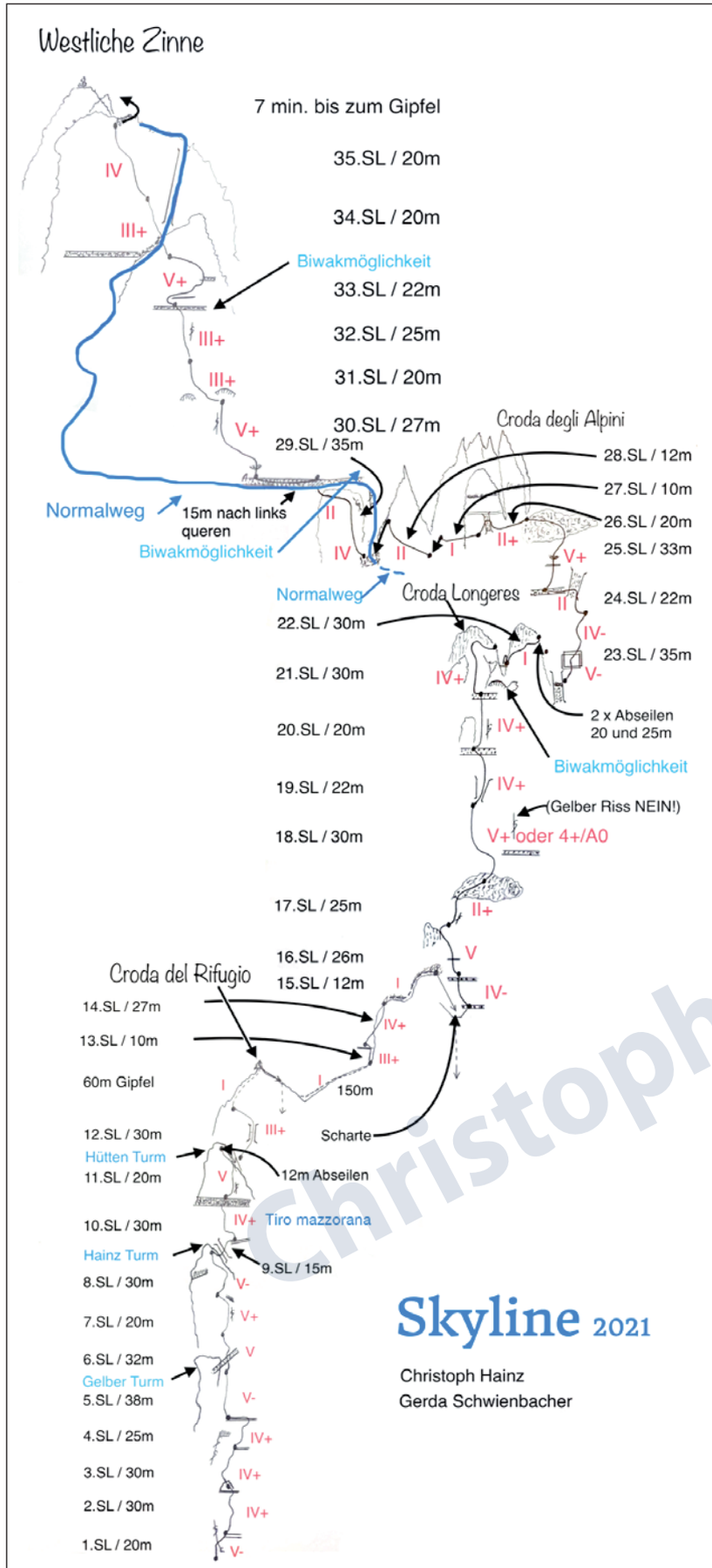


VIA NUOVA „SKYLINE“ 2021

Via nuova sulla Cima ovest di Lavaredo – V+ (oder IV+ / A0)



Primi salitori: Christoph Hainz, Gerda Schwienbacher
Tra luglio e fine settembre 2020, conclusione della via giugno 2021

I primi 12 tiri li ho aperti con Gerda Schwienbacher, dalla base, i restanti tiri, sempre dalla base li ho aperto da solo.

Prima libera: Christoph Hainz, Gerda Schwienbacher
29.06.2021

Difficoltà: V+ (obb. IV+/A0)

Protezioni: spit e qualche chiodo, tutte le soste sono preparate con due spit e una catena

Attrezzatura: 13 rinvii, corda da 50m o 60m, due fettucce

Attacco: 13 minuti dal parcheggio del Rifugio Auronzo

Discesa: sulla via normale della Cima Ovest 2 / 2,5 ore

Tempo: 7 a 9 ore

Carattere: arrampicata divertente su roccia abbastanza buona in parete verticale, torri, cenge e canali. Alcuni passaggi sono friabili.

Informazione: Dopo la **Torre Hainz**, c'è una corda fissa per passare la gola. Dalla vetta della **Torre del Rifugio** scendere 12m in doppia. Dalla **Croda del Rifugio** scendere in arrampicata (II grado), o in doppia 25m e 20m.

Da lì si può lasciare la via, e scendere verso il parcheggio (circa 1 ora), oppure continuare la via sulla cresta verso ovest. Prima di raggiungere la Croda di Mezzo scendere la **Forcella Alta di Longères** (I grado) in arrampicata, oppure calata in doppia di 25m.

Dalla Forcella Alta di Longères ultima possibilità di lasciare la via verso nord (gli anelli per la calata sono disponibili), dopo di che si deve seguire la via fino la Via Normale della Cima Ovest (28.tiro).

Dopo il 21.tiro calata di 20m. Dopo il 22.tiro altre due calate (1x 20m e 1x 25m) **Attenzione! Rocca friabile, NON catenare le calate!**

Dopo il 27.tiro calata di 12m

Dopo il 28.tiro calata di 20m, verso est si raggiunge la Via Normale

Dopo il 29.tiro si raggiunge la cengia grande, 15m a sinistra si trova una clessidra, dove continua la via verso l'alto (seguire i chiodi esinati)



FOTO CON DISEGNI

ERSTBEGEHUNG „SKYLINE“ 2021

Neue Tour an der Westlichen Zinne – V+ (oder IV+ / A0)

1



2



3



4

