

31.12.2022

HYPO Silvesterlauf Linz 2022

Hauptlauf - FH Wertung

the time is now!

Wertungen und Altersklassen nach Vorgaben des Veranstalters.

GESAMTWERTUNG

| Pos | Nr | Name | Zeit | Kat | KPos | GPos | Nation | Verein |
|-----|-----|-----------------------|----------|--------|------|------|--------|-------------------------------|
| 1. | 671 | Simon Nader | 00:22:01 | M-AK20 | 1 | 1 | AUT | FH Oberösterreich |
| 2. | 668 | Daniel Manlig | 00:22:07 | M-AK20 | 2 | 2 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 3. | 638 | Andreas Buchecker | 00:22:15 | M-AK30 | 1 | 3 | AUT | FH OÖ Sports Team |
| 4. | 675 | Maximilian Gösweiner | 00:23:07 | M-AK20 | 3 | 4 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 5. | 822 | Thomas Kroiss | 00:23:32 | M-AK30 | 2 | 5 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 6. | 694 | Thomas Sonnleitner | 00:25:21 | M-AK20 | 4 | 6 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 7. | 808 | Paul Übelhör | 00:27:02 | M-AK20 | 5 | 7 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 8. | 679 | Benedikt Hofer | 00:30:02 | M-AK20 | 6 | 8 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 9. | 893 | Frederico Ferreira | 00:30:43 | M-AK30 | 3 | 9 | POR | Fachhochschule Oberösterreich |
| 10. | 769 | Florian Till | 00:31:18 | M-AK30 | 4 | 10 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 11. | 656 | Ivana Fabianova | 00:31:36 | W-AK30 | 1 | 1 | SVK | FH OÖ Sports Team |
| 12. | 897 | Natalie Faúndez | 00:34:02 | W-AK30 | 2 | 2 | CHI | Fachhochschule Oberösterreich |
| 13. | 687 | Simon Johannes Brandl | 00:34:29 | M-AK30 | 5 | 11 | AUT | |
| 14. | 920 | Rene Matzinger | 00:36:37 | M-AK30 | 6 | 12 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 15. | 678 | Ludwig Pekarek | 00:36:39 | M-AK50 | 1 | 13 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 16. | 904 | Bhumi Joshi | 00:38:24 | W-AK20 | 1 | 3 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 17. | 700 | Matthias Walchetseder | 00:38:35 | M-AK20 | 7 | 14 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |
| 18. | 711 | Bianca Borca | 00:41:41 | W-AK30 | 3 | 4 | AUT | Fachhochschule Oberösterreich |

www.maxfunsports.com/result