

Helly Hansens Herbst/Winter '21 Kollektion steht für bewährte Technologien und innovative Designs

OSLO, NORWEGEN (2020) — seit mehr als 140 Jahren beweist sich Helly Hansen immer wieder als Pionier für innovative Technologien und setzt kontinuierlich neue Standards in puncto funktioneller Bekleidung: Von den ersten geschmeidigen, wasserfesten Stoffen bis hin zu der neuesten, revolutionären Technologie, die nicht nur wasserfest ist, sondern gleichzeitig atmungsaktiv und nachhaltig. Inspiration hierfür sind die Erfahrungen der Menschen, die in den rauesten Umgebungen der Welt leben und arbeiten. Dies spürt man auch in der neuen Kollektion für Herbst/Winter 2021: Hier vereint Helly Hansen die jahrelange Erfahrung und das technologische Wissen mit dem Feedback der Profi-Sportler und Professionals. Das Ergebnis ist eine leistungsstarke Kollektion, die bewährte Technologien mit innovativen Designs kombiniert.

Die neue und nachhaltige, wasserfeste/atmungsaktive **LIFA INFINITY™** und **LIFA INFINITY PRO™** Technologie werden in noch mehr Styles innerhalb der Ski- und Outdoor-Kollektionen eingesetzt. Neben der ULLR Freeride Linie wird auch die Resort Linie sowie die Odin Kollektion, die sich speziell ans Skitouring richtet, Jacken aus dieser neuen und nachhaltigen Technologie umfassen. Ebenfalls neu die Lumines Jackets der aktuellen Urban Kollektion integriert. Sie wurde speziell designt um einen leistungsstarken Schutz sowie Sicherheit in den Herbst- und Wintermonaten bei sinkenden Temperaturen und schwindendem Sonnenlicht zu bieten. Die **VizLite® Dual Technologie** sorgt hier zudem für maximale Sichtbarkeit.

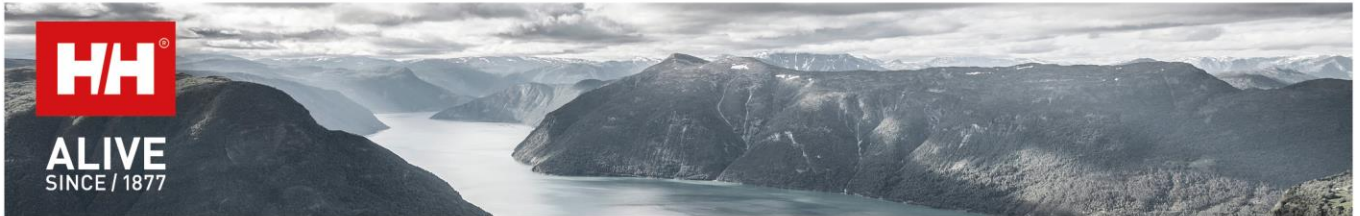
Ebenfalls neu in dieser Saison ist **LIFALOFT™ Air**, eine leichtere und wärmere Isolation mit maximaler Atmungsaktivität, sowie der H1 Pro Protective Base Layer. Dieser kommt mit schützenden Polstern in strategischen Bereichen für optimalen Schutz und einer aerodynamischen Performance auf der Piste.

Ob beim Aufstieg oder der Abfahrt, in der Stadt oder beim Pendeln - Helly Hansens neue Winter Kollektion bietet Performance, Komfort und besten Schutz in stylischen und innovativen Designs, die speziell auf die einzelnen Zielgruppen abgestimmt sind.

Herbst/ Winter 2021 Highlights

Ski:

In der vergangenen Wintersaison hat Helly Hansen die bis heute innovativste und nachhaltigste wasserfeste/atmungsaktive Technologie gelauncht, die komplett ohne chemische Zusätze auskommt: **LIFA INFINITY PRO™**. Für Herbst/Winter 2021 umfasst diese bahnbrechende Technologie drei leistungsstarke Freeride-Styles: Das **Elevation Infinity 2.0 Jacket**, das **Elevation Infinity Shell Jacket** für Damen und den **ULLR Chugach Infinity Powder Suit**. Jedes neue Teil kommt mit einer vollständig wasserdichten und atmungsaktiven **LIFA INFINITY™** Membran und 100% **LIFA®** Obermaterial. Diese **HELLY TECH®** Professional Materialkonstruktion sorgt für extreme Wasserdichte und Atmungsaktivität und bietet einen dauerhaft wasserabweisenden Schutz, der keiner chemische Nachbehandlung bedarf.



Für den kommenden Winter wird die vollständig wasserdichte und atmungsaktive LIFA INFINITY™ Membran in dem neuen **Alpha Infinity Jacket** für Herren und dem **Verbier Infinity Jacket** für Damen in der Resort Kollektion zum Einsatz kommen. Zusätzlich zur revolutionären Membran erhalten die Jacken ein recyceltes Obermaterial sowie eine dauerhafte, PFC-freie wasserabweisenden Ausrüstung, wodurch die hohe Wasserdichte und Atmungsaktivität von HELLY TECH® Professional Materialkonstruktionen gewährleistet wird. Beide Jacken kommen zudem mit dem einzigartigen Helly Hansen H2Flow™ Ventilationssystem für optimale Temperaturregulation und einer Life Pocket+™, die eine längere Einsatzzeit von Handys und anderen elektronischen Geräten bei kalten Bedingungen garantiert.

Das neue **LIFALOFT™ Air Insulator Jacket** rundet die Ski Kollektion ab: die noch leichtere und wärmere Isolation punktet mit maximaler Atmungsaktivität. Mit mehr Lufttaschen und einer offenen Struktur sorgt die neue LIFALOFT™ Air Isolierung während hochintensiver Aktivitäten für mehr Luftzirkulation. Der Träger wird so, auch wenn sich das Aktivitäts-Level ändert, stets warmgehalten.

Outdoor:

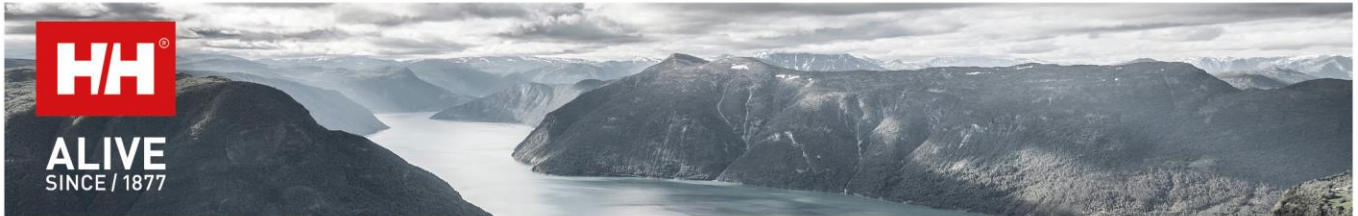
Für Herbst/Winter 2021 wird LIFA INFINITY PRO™, Helly Hansens aktuell innovativste und nachhaltigste wasserfeste/atmungsaktive Technologie, in der neuen **Odin Infinity Insulated Jacket**, die speziell fürs Skitouring designet wurde, eingesetzt. Das Besondere: die Technologie verzichtet auf zusätzliche chemische Behandlungen und kommt mit einer vollständig wasserdichten und atmungsaktiven LIFA INFINITY™ Membran und 100% LIFA® Obermaterial, welche gemeinsam die extreme Wasserdichte und Atmungsaktivität der HELLY TECH® Professional Konstruktion liefern. Da der wasserabweisende Schutz dauerhaft ist, muss das Odin Infinity Insulated Jacket nicht mit einer chemischen Behandlung aufgefrischt werden. In die Entwicklung der Jacke floss das Feedback von Such- und Rettungstrupps, daher erhält es die leichtere LIFALOFT™ Isolation, die noch mehr Wärmerückhalt bietet.

Neben dem Odin Infinity Insulated Jacket wird auch in dem neuen **LIFALOFT™ Air Insulated Flannel Shirt Jacket** der Outdoor Kollektion die neue LIFALOFT™ Air Isolierung verarbeitet, eine leichtere und wärmere Isolation mit maximaler Atmungsaktivität. Mit 60 Gramm LIFALOFT™ Air Isolation und einem weichen Obermaterial aus Flanell ist das Jacket vielseitig und komfortabel während sie durch eine zweckorientierte Passform punktet.

Baselayer:

Das neue **H1 Pro Protective Top** und **Pant** wurden mit dem Feedback der Helly Hansen Ski-Profis entwickelt. Es entstand ein einzigartiges Design, eine Kombination aus Baselayer und Rennanzug mit schützenden Polstern, die in strategischen Bereichen integriert wurden. Das Set ist auf eine aerodynamische Performance ausgerichtet und bietet gleichzeitig Sicherheit und Schutz, ohne aufzutragen. Dank der LIFA® Fasern und einer nahtlosen Konstruktion punkten die Styles zudem mit exzellentem Feuchtigkeitsmanagement, angenehmem Tragekomfort und Bewegungsfreiheit.

Urban:



Speziell für die Herbst- und Wintermonate, in denen die Temperaturen sinken und die Sonne früher untergeht, ist das neue **Lumines Jacket** wie gemacht für den urbanen Pendler: das Jacket kommt in einer wasserfesten/atmungsaktiven HELLY TECH® Professional Materialkonstruktion und phosphoreszierendem VizLite® DT Streifen. Das phosphoreszierende Tape der VizLite® Dual Technology sorgt für maximale Sichtbarkeit und Sicherheit in der dunklen Jahreszeit. Das Besondere: Es absorbiert die UV-Energie in natürlichem Licht und kann sie in schlechten Lichtkonditionen ohne eine zusätzliche Lichtquelle wieder abstrahlen.

Auch die Arctic Patrol Kollektion erhält mit dem neuen **Arctic Patrol 3-in-1 Light Parka** Zuwachs: der robuste, funktionale und anpassbare Parka wurde gemeinsam mit Wissenschaftlern entwickelt, die unter den rauen Bedingungen der Arktis arbeiten. Er besteht aus zwei Lagen: einer Isolations-Jacke mit PrimaLoft® Gold Body Mapping Isolation und einem wasserdichten, atmungsaktiven äußeren HELLY TECH® Professional Parka aus haltbarem CORDURA®. Eine ideale Kombi für unvorhersehbare Wetterkonditionen und wechselnde Aktivitäts-Level.

Footwear:

Die Footwear Kollektion für Herbst/Winter 21 kommt mit neuen Styles für maximalen Komfort und besten Schutz – sowohl in der Natur als auch in der Stadt.

Der **Cascade HT** ist ein leichtgewichtiger und gleichzeitig stabiler, gut gepolsterter Wanderschuh, der die Helly Hansen Verglas Kollektion komplementiert. Er ist vollständig wasserdicht, inklusive einer wasserdichten/atmungsaktiven HELLY TECH® Membran und bietet optimale Polsterung, Komfort und besten Grip für lange Tage in den Bergen, sogar auf herausforderndem Untergrund unter rauen Bedingungen.

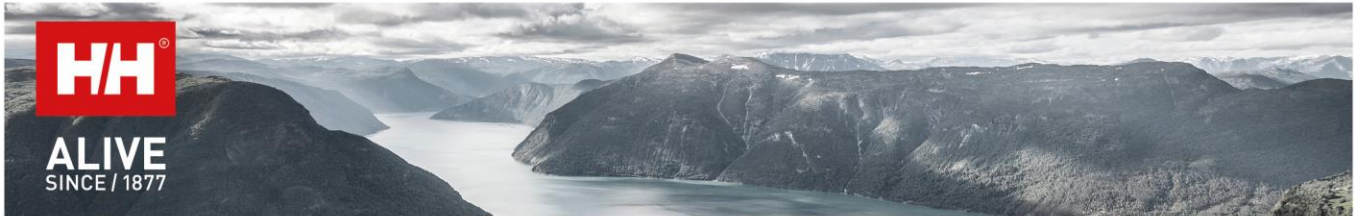
Der **Canyon ULLR Boot HT** wurde entwickelt, um die ULLR Freeride Kollektion zu ergänzen. Er punktet durch Leichtigkeit und besten Schutz. Der bequeme Stiefel ist vollständig wasserdicht und kommt mit einer wasserdichten/atmungsaktiven HELLY TECH® Membran. Er ist so konstruiert, dass er eine optimale Bodenhaftung garantiert und besten Tragekomfort nach einem langen Tag auf der Piste bietet.

Ebenfalls neu: der **Lumineer Viz-Lite**, der für bessere Sichtbarkeit und Sicherheit im Dunkeln, Komfort und Schutz in der Stadt sorgt. Der urbane Schuh kommt mit einer VizLite® Dual Technology: Ein phosphoreszierendes Tape, das UV-Energie aus natürlichem Licht absorbiert und dann bei Dunkelheit aktiviert und so ohne zusätzliche Lichtquelle leuchtet. Der Lumineer Viz-Lite ist zudem gut gepolstert und bietet eine großartige Bodenhaftung, der ideale Begleiter also für einen aktiven, urbanen Lifestyle.

Weitere Informationen zu Helly Hansen Technologien und bestehenden Kollektionen unter: www.hellyhansen.com.

Über Helly Hansen

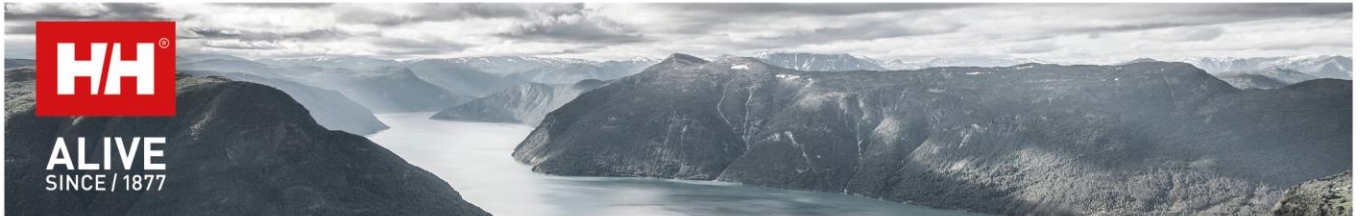
Seit der Firmengründung 1877 in Norwegen entwickelt Helly Hansen kontinuierlich Bekleidung, die professionellen Ansprüchen gerecht wird und Menschen dazu bringt, sich lebendig zu fühlen und es auch zu bleiben. Durch gesammelte Erfahrungen aus Leben und Arbeit in einer der rauesten Umgebungen auf der Erde



entwickelte Helly Hansen echte Marktneuheiten, wie die ersten weichen, wasserdichten Stoffe vor rund 140 Jahren. Weitere Durchbrüche umfassen die Herstellung der ersten Fleecestoffe in den 1960-iger Jahren, die ersten technischen Baselayer mit der Lifa® Stay Dry Technologie in den 1970er Jahren sowie das heutige preisgekrönte und patentierte H2Flow Temperaturregulierungssystem. Helly Hansen ist Marktführer in technischer und leistungsstarker Segel- und Skibekleidung sowie Premium Workwear. Nicht nur olympische Teilnehmer oder National Teams vertrauen auf Helly Hansen, sondern auch mehr als 50.000 Professionals, 200 Ski-Resorts und Bergführerverbände weltweit. Outdoor Professionals und Enthusiasten verlassen sich auf die Funktionsbekleidung, Base Layer, Sportswear und Footwear von Helly Hansen, die in mehr als 40 Ländern verkauft werden. Mehr Informationen über die aktuelle Kollektion gibt es unter www.hellyhansen.de

Pressekontakt:

PROJECTS MARTINA KINK Curschmannstr. 9 20251 Hamburg Tel.: +49 (0)40 41 35 36 81
martina.kink@projects-hamburg.de | samira.wehbe@projects-hamburg.de
www.projects-hamburg.de



Helly Hansen präsentiert das neue Odin Infinity Insulated Jacket mit innovativen Technologien und Features speziell für Skitouren

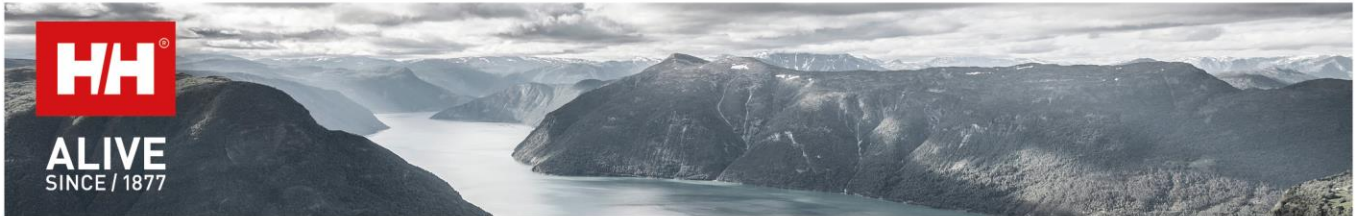
OSLO, NORWEGEN (2020) – Helly Hansens Odin Kollektion wurde für all diejenigen entwickelt, die gerne über sich hinauswachsen. Mit innovativen Technologien und Designs performt die Kollektion selbst bei wechselnden Bedingungen in den Bergen. In der letzten Wintersaison launchte die norwegische Marke das Odin Mountain Infinity Shell Jacket, mit der bisher innovativsten und nachhaltigsten wasserdichten/atmungsaktiven Technologie der Marke – ganz ohne Zusatz von Chemikalien. Für Herbst/Winter 2021 geht Helly Hansen mit dem **Odin Infinity Insulated Jacket** noch einen Schritt weiter: Das Jacket kommt mit der revolutionären LIFA INFINITY PRO™ Technologie sowie einer LIFALOFT™ Isolierung für maximalen Komfort, Leistung und Schutz für Skitouren.



Das Odin Infinity Insulated Jacket kommt mit der vollständig wasserdichten/atmungsaktiven LIFA INFINITY™ Membran und dauerhaft wasserabweisenden Eigenschaften, die ohne den Einsatz von Chemikalien erzielt werden. Unter Verwendung der LIFA® Technologie, einer proprietären Helly Hansen Faser, die leicht und hydrophob ist, wird die Membran mit 100% LIFA® Obermaterial kombiniert. Dadurch entsteht eine revolutionäre Technologie, die der extremen Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität der HELLY TECH® Professional Materialkonstruktion gleich kommt. Die Jacke verfügt über einen dauerhaft wasserabweisenden Schutz, der nach dem Gebrauch nicht durch chemische Behandlung aufgefrischt werden muss. Zudem ist das Jacket langlebig und bietet eine hervorragende Performance in professioneller Qualität.

Das Odin Infinity Insulated Jacket wurde mit dem Feedback von Professionals unterschiedlicher Such- und Rettungstrupps entwickelt und kommt mit der Helly Hansen LIFALOFT™ Isolierung, die mit 20% weniger Gewicht immer noch wärmer ist als Standard-Wärmeisolationen. Gerade Bergretter sind auf eine wärmeisolierte Jacke angewiesen, die sie bei unvorhersehbaren Wetterbedingungen warmhält und gleichzeitig, bei langen Einsätzen in den Bergen, extrem leicht zu tragen ist. Dank der LIFALOFT™ Isolierung eignet sich die Jacke optimal für Professionals sowohl bei der Arbeit als auch für Skitouren in der Freizeit. Sie bietet ein optimales Gleichgewicht zwischen Wärme, Gewicht und Komfort für unterschiedlichsten Aktivitäten.

Neben der LIFALOFT™ Isolierung verfügt das Jacket über mehrere Taschen und einer integrierten Pfeife am Reißverschluss der Brusttasche, welche auf Wunsch der Professionals von Helly Hansens Designern integriert wurde.

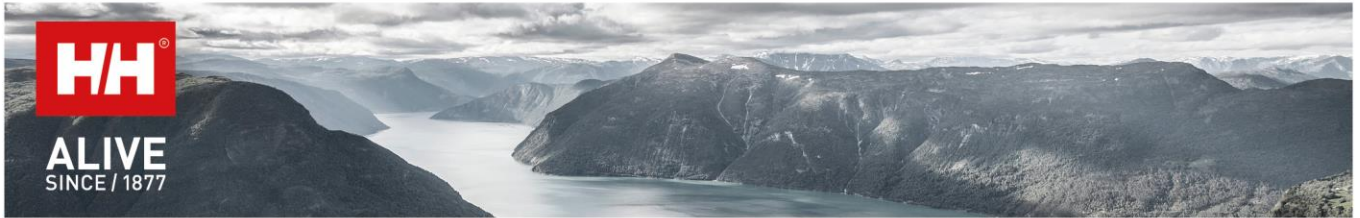


„Wir verlassen uns auf die Erfahrungen und die Erkenntnisse der Professionals, mit denen wir zusammenarbeiten“, sagt Jayna McParland, Design Manager für Mountain bei Helly Hansen. „Wir nutzen ihr Feedback während des gesamten Design- und Entwicklungsprozesses, um Bekleidung zu entwickeln, der sie vertrauen können, egal in welcher Situation. Bei der Entwicklung des Odin Infinity Insulated Jackets haben wir eng mit unseren Such- und Rettungstrupps zusammengearbeitet. Das Resultat ist eine Jacke, die auch den höchsten Erwartungen an Funktion und Leistung gerecht und zudem nachhaltig hergestellt wird.“

Zu den weiteren Features der Jacke zählen eine regulierbare Kapuze und Manschetten, eine doppelte Reißverschlussleiste, vorgeformte Ellenbogen sowie Recco®-Reflektoren für zusätzliche Sicherheit. Das Odin Infinity Insulated Jacket kommt im Damen- und Herrenspezifischem Design und wird ab Herbst 2021 online und im Handel erhältlich sein.



Weiteres zur innovativen LIFA INFINITY PRO™ Technologie oder Helly Hansens Odin Kollektion unter www.hellyhansen.com



Helly Hansens ULLR Freeride Kollektion erhält für Winter 2021 ein Update: Die nachhaltige wasserdichte/atmungsaktive LIFA INFINITY PRO Technologie

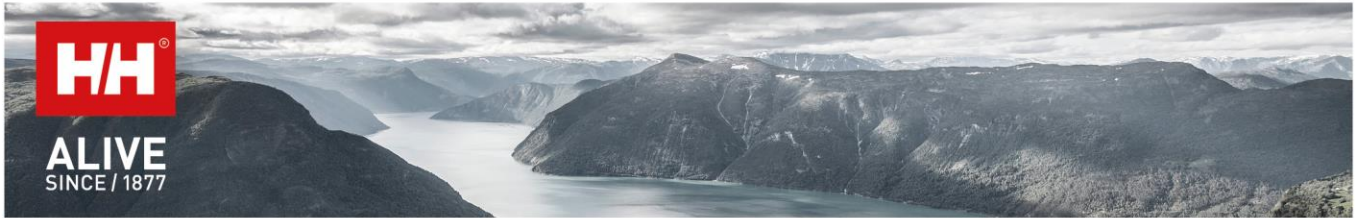


OSLO, NORWEGEN (2020) - Innovation steht seit der Gründung Helly Hansens im Jahr 1877 an erster Stelle bei der Entwicklung von neuen Designs und Technologien. Hinzu kommen die langjährige Erfahrung sowie die enge Zusammenarbeit mit Professionals, die die Entwicklungen mit hilfreichem Feedback beeinflussen. In der vergangenen Wintersaison konnte Helly Hansen die bisher innovativste und nachhaltigste wasserdichte/atmungsaktive Technologie launchen, die komplett ohne zusätzliche chemische Behandlungen auskommt: LIFA INFINITY PRO™. Für Herbst/Winter 2021 können sich Freerider auf drei Styles mit der revolutionären Technologie freuen: auf das **Elevation Infinity 2.0 Jacket**, das **Elevation Infinity Shell Jacket** für Damen und auf den **ULLR Chugach Infinity Powder Suit**.

Die drei Styles verfügen über die innovative LIFA INFINITY PRO™ Technologie mit einer vollständig wasserdichten/atmungsaktiven LIFA INFINITY™ Membran und einer dauerhaft wasserabweisenden Beschichtung, die ohne den Einsatz von Chemikalien erzielt wird. Unter Verwendung der LIFA® Technologie, einer proprietären, wasserabstoßenden Helly Hansen Faser, die leicht und hydrophob ist, wird die neue Membran mit einem Obermaterial aus 100% LIFA® Fasern kombiniert. Dadurch entsteht eine revolutionäre Technologie, die die extreme Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität der HELLY TECH® Professional-Konstruktion gewährleistet. Mit einem dauerhaft wasserabweisenden Schutz, der nach dem Gebrauch und Waschen nicht durch chemische Behandlung erneuert werden muss, ist diese Technologie äußerst langlebig und bietet eine dauerhafte, leistungsstarke Performance.

Mit dem Elevation Infinity 2.0 Jacket erhält das preisgekrönte Vorgängermodell ein leistungsstarkes Upgrade. Mit dem Feedback von Profi-Athleten wie Mattias Hargin, Emil Stegfeldt und Simon Hillis nahm das Designteam von Helly Hansen Anpassungen an der Jacke vor. Um den speziellen Anforderungen der Profis gerecht zu werden, wurde das Design so verändert, dass sich zwischen der inneren und äußeren Brusttasche ein Kabel durchziehen lässt und das Mundstück an Kapuze, Kragen oder Rucksack befestigt werden kann, um in den Bergen besser kommunizieren zu können. Zudem verfügt das Jacket über zwei Brusttaschen, darunter eine Life Pocket+™ mit der die Akku-Lebenszeit von Smartphones in kalten Umgebungen verlängert wird. Eine große Brusttasche und zwei





untere Eingriffstaschen für die Hände gehören ebenfalls zur Ausstattung der Jacke.

Das Pendant für Damen, das W Elevation Infinity Shell Jacket, kommt im Herbst/Winter 2021 mit denselben Eigenschaften wie das Herrenmodell, überzeugt aber durch eine feminine Passform. Mit dem Feedback von Profi-Skifahrerinnen wie Marte Tveten und Juliette Willmann erhielt das Jacket eine frauenspezifische Passform und ein Design, das nichts an Funktionalität und Leistung einbüßt.

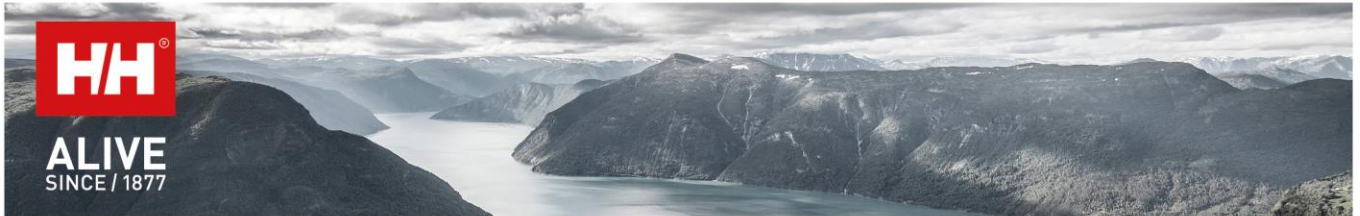
Abgerundet wird die Kollektion durch den ULLR Chugach Infinity Powder Suit für Herren. Der einzigartige Schnitt bietet auch im Tiefschnee 100%-igen Schutz. Zusätzlich zur LIFA INFINITY PRO™ Technologie verfügt der Powder Suit über eine Life Pocket™, integrierte Hosenträger auf der Innenseite, Taschen auf Brusthöhe und an den Oberschenkeln zum Verstauen von Kleinkram. Kapuze und Kragen sind regulierbar, der Recco®-Reflektor sorgt für zusätzliche Sicherheit.

„In dieser Saison wollten wir noch mehr Modelle mit unserer revolutionären, verantwortungsbewussten wasserdichten/atmungsaktiven LIFA INFINITY PRO™ Technologie ausstatten“, sagte Philip Tavell, Category Managing Director für Ski bei Helly Hansen. „Das Feedback unserer Professionals steht im Mittelpunkt unseres Handelns. Wir können uns glücklich schätzen, so eng mit unseren Professionals und Athleten zusammenzuarbeiten zu können. Diese enge Zusammenarbeit ermöglicht es uns, die Designs stetig zu optimieren und den speziellen Anforderungen der Profis gerecht zu werden. Nur so können Bekleidung entwickeln, die ihnen optimalen Schutz am Berg gewährleistet und ihre Performance unterstützt.“



Das Elevation Infinity 2.0 Jacket, das W Elevation Infinity Shell Jacket und der ULLR Chugach Infinity Powder Suit sind neben der gesamten ULLR Kollektion ab Herbst 2021 online und im Handel erhältlich.

Weitere Informationen zur LIFA INFINITY PRO™ Technologie und Helly Hansens ULLR Kollektion unter www.hellyhansen.com.



Für Winter 2021 wird die Helly Hansen Resort Ski-Kollektion um die nachhaltige wasserdichte/atmungsaktive LIFA INFINITY™ Technologie erweitert

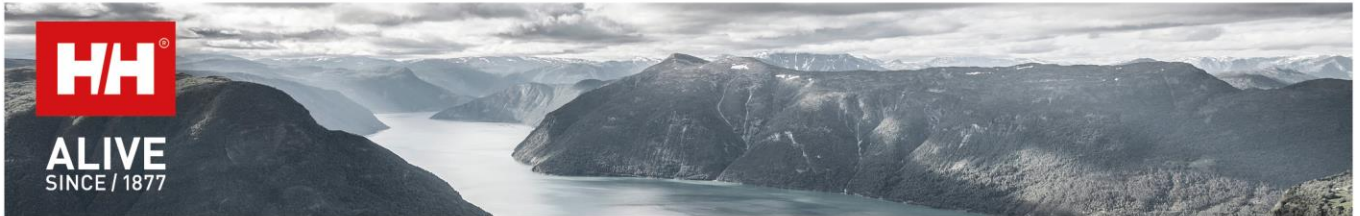
OSLO, NORWEGEN (2020) — In Helly Hansens über 140-jähriger Geschichte hat die norwegische Marke einige der innovativsten Technologien entwickelt, die die Welt der Skibekleidung revolutioniert haben. Von den ersten technischen Baselayern in den 1970ern zu den ersten Fleece-Stoffen haben Helly Hansens Innovationen immer wieder neue Maßstäbe in puncto technischer Bekleidung gesetzt. Kein Wunder also, dass Helly Hansen das Vertrauen sowohl von Profis als auch von Ski-Enthusiasten gewinnen konnte. Mit dem **Alpha Infinity Jacket** für Herren und dem **Verbier Infinity Jacket** für Damen erhält die Resort Ski-Kollektion einen hochfunktionalen und umweltbewussten Zuwachs: Beide Jacken kommen aus der neuen wasserdichten/atmungsaktiven LIFA INFINITY™ Technologie, einer Membran, die ohne chemische Zusätze oder Ausrüstung auskommt.

Dank der LIFA® Technologie, einer firmeneigenen leichtgewichtigen und wasserabweisenden Faser, sind die beiden neuen Styles mit einer vollständig wasserdichten/atmungsaktiven LIFA INFINITY™ Membran konstruiert, welche ohne die Verwendung von Chemikalien auskommt. Zusätzlich zu der revolutionären Membran kommen das Alpha Infinity und das Verbier Infinity Jacket mit einem recycelten Obermaterial und einer PFC-freien dauerhaft wasserabweisenden Ausrüstung, die der extremen Wasserdichtigkeit und Atmungsaktivität der HELLY TECH® Professional Konstruktion in nichts nachsteht. Mit LIFA INFINITY™, der bis heute innovativsten und nachhaltigsten wasserfesten/atmungsaktiven Technologie von Helly Hansen, bieten beide Jacken eine verantwortungsbewusste Performance in professioneller Qualität.

Zusätzlich zu der LIFA INFINITY™ Technologie wurden sowohl das Alpha Infinity Jacket als auch das Verbier Infinity Jacket mit einer Vielzahl technischer Features ausgestattet, die Komfort und Performance auf der Piste garantieren:

- Helly Hansens einzigartiges H2Flow™ Ventilationssystem mit strategisch platzierter Ventilation, um den generellen Luftstrom zu verbessern und eine optimale Temperaturregulation zu bieten
- PrimaLoft® Isolation für zusätzliche Wärme
- Eine Life Pocket+™, die Smartphones und andere elektronische Geräte drei Mal wärmer hält als eine reguläre Tasche. Dadurch verlängert sich die Akku-Laufzeit bei kalten Temperaturen.



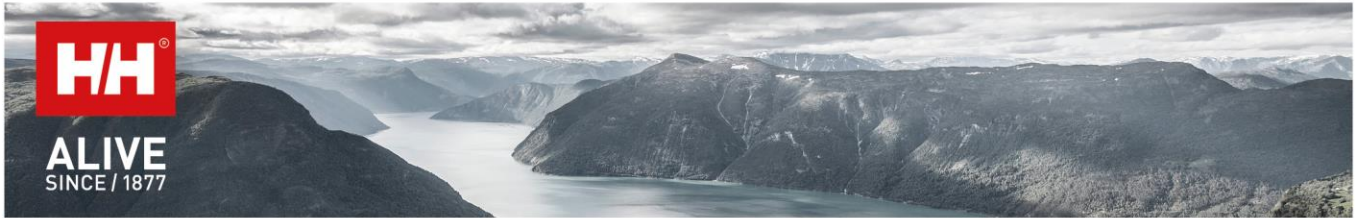


- Ein Recco® Reflektor für zusätzliche Sicherheit, um im Notfall von Such- und Rettungstrupps leichter gefunden zu werden
- Eine anpassbare und abnehmbare Kapuze sowie eine Skipass-Tasche

„Für unsere Resort Ski-Kollektion für Winter 2021 wollten wir den klassischen Designs, die sich die Kunden wünschen, treu bleiben und diese gleichzeitig in einer zukunftsorientierteren und verantwortungsbewussteren Art anbieten“, sagt Katrine Jopperud, Design Manager für Ski bei Helly Hansen. „Mit dem neuen Alpha Infinity Jacket und dem Verbier Infinity Jacket ist es uns gelungen, leistungsstarke Skibekleidung zu kreieren, die hoffentlich die Erwartungen sowohl von Profis als auch von Ski-Enthusiasten übertrifft.“



Die neuen Styles werden neben Helly Hansens gesamter Resort Ski-Kollektion ab Herbst 2021 im Handel und online erhältlich sein.



Helly Hansen launcht H1 Pro Protective Baselayer für optimalen Schutz und aerodynamische Performance

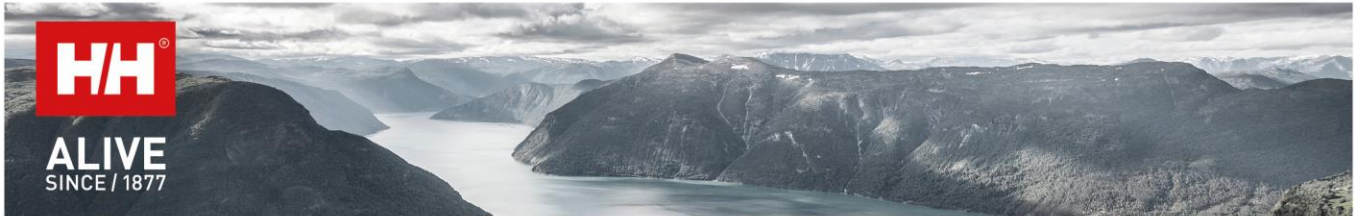
OSLO, NORWEGEN (2020) – Als ein in Norwegen ansässiges Unternehmen, weiß Helly Hansen wie man Equipment herstellt, das den härtesten und unvorhersehbarsten Bedingungen standhält. In den 1970er Jahren entwickelte Helly Hansen ihre ersten technischen Baselayer, die besonders in den Wintermonaten unentbehrlich waren, um warm und trocken zu bleiben. Seitdem arbeitet Helly Hansen kontinuierlich an innovativen Ideen für die Kategorie Baselayer, um für sämtliche Aktivitäten und kalte Wetterverhältnissen mit Funktionalität und Leistung gerüstet zu sein. Für Herbst/Winter 2021 präsentieren die Norweger ihre neueste Base Layer Innovation, das **H1 Pro Protective Top** und die **H1 Pro Protective Pant**, beide designt für optimalen Schutz und aerodynamische Performance auf den Pisten.

Die beiden Styles entstanden aus dem Feedback der kanadischen Nationalmannschaft, dem Team Alpine Canada. Denn besonders für Ski-Profis ist Bekleidung wichtig, die schützt, nicht aufträgt und gleichzeitig die Fahrtgeschwindigkeit verbessert. Der H1 Pro Protective Baselayer erhielt schützende Pads, die strategisch so platziert sind, dass sie die bestmögliche Kombination aus Baselayer und Rennanzug bieten. Das H1 Pro Protective Top und die H1 Pro Protective Pant wurden für aerodynamische Performance entwickelt und verfügen über eine Passform mit Kompressionseffekt, die dafür sorgt, dass die Polster auch beim Anziehen des Rennanzugs nicht verrutschen.



“Die Erfahrung und das Feedback unserer Profi-Athleten sind für alles was wir tun ausschlaggebend“, sagt Philip Tavell, Manager der Kategorie Baselayer bei Helly Hansen. „Mit den neuen H1 Pro Protective Baselayern haben wir das Feedback der Professionals umgesetzt und eine Ausrüstung entwickelt, die unsere Profis schützt und ihnen gleichzeitig die Möglichkeit gibt, Hochleistung zu bringen.“

Das H1 Pro Protective Top und die H1 Pro Protective Pant sind mit Helly Hansens proprietären LIFA® Fasern in einer nahtlosen Konstruktion aufgebaut und bieten dadurch ein exzellentes Feuchtigkeitsmanagement sowie maximalen Tragekomfort und Bewegungsfreiheit. Die in einem Unisex-Design entworfenen Baselayer werden ab Herbst 2021 online und im Fachhandel erhältlich sein.



Helly Hansen erweitert die Arctic Patrol Kollektion - Design für anpassbare Funktionalität und Schutz in extremen Konditionen

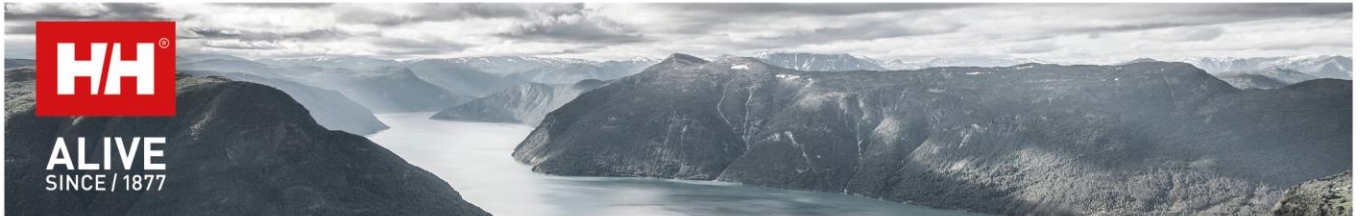
OSLO, NORWEGEN (2020) — Gegründet und mit Sitz in Norwegen, eine der rauhesten Umgebungen der Welt, stellt Helly Hansen mit seiner jahrzehntelangen Erfahrung Bekleidung her, die allen unvorhersehbaren Konditionen standhält. In enger Zusammenarbeit mit Athleten und Professionals entwickelt das Unternehmen Ausrüstung, die in puncto Performance, Funktion und Schutz auf die spezifischen Bedürfnisse der Professionals zugeschnitten ist. So entstand auch die Arctic Patrol Kollektion, die für kommenden Winter mit dem neuen **Arctic Patrol 3-in-1 Light Parka** erweitert wird. Der langlebige, funktionale und anpassbare Parka wurde gemeinsam mit Wissenschaftlern entwickelt, die in den rauen Bedingungen der Arktis arbeiten.

Der Arctic Patrol 3-in-1 Light Parka kommt mit zwei Lagen: einer Wärme-isolierenden Jacke mit PrimaLoft® Gold Body Mapping und einem wasserfesten, atmungsaktiven Außenparka aus beständigem CORDURA® mit HELLY TECH® Professional Membran. Das 2-Lagen-System ist ideal für unvorhersehbare Wetterkonditionen und variierende Aktivitäts-Level.

Das Design-Team von Helly Hansen arbeitet eng mit Wissenschaftlern zusammen, die in der Arktis arbeiten. Hinzu kommt das Wissen von Professor und Forscher Danny Longman, Physiologie-Dozent an der Loughborough University, der die Bedürfnisse von Menschen untersucht hat, die in extremen Umgebungen arbeiten. Dafür hat er mit einer Gruppe von Wissenschaftlern kooperiert, die in der Arktis stationiert sind, um zu erforschen, welche Kleidung sie für ihre Arbeit benötigen. Dabei legte er einen spezifischen Fokus auf die physischen Anforderungen, wie beispielsweise ihre Körper auf kalten Temperaturen reagieren und wie ihre Ausrüstung zu ihrer Fähigkeit, effizient zu arbeiten und sich dabei wohlfühlen, beiträgt.



„Wissenschaftler, die in arktischen Umgebungen arbeiten, müssen dazu imstande sein so zu arbeiten, als ob sie im Büro wären“, sagt Physiologie-Dozent Danny Longman, „und sie müssen sich fühlen, als ob sie in einer Umgebung wären, in welcher sie unbelastet von der Härte ihre Umgebung funktionieren können. Die Arbeit der Wissenschaftler ist durchbrochen von langen Perioden der Inaktivität und sie geraten unvermeidbar an Schnee und Eis. Somit ist wasserfeste und gleichzeitig atmungsaktive Kleidung besonders wichtig.“



Basierend auf dieser Forschung kommt der Arctic Patrol 3-in-1 Light Parka mit zahlreichen Aufbewahrungstaschen, inklusive großer Cargotaschen an der Vorder- und Rückseite des Parkas und strategisch platzierten Werkzeugschlaufen, wodurch ein leichter Zugang zu Zubehör und Dokumenten ermöglicht wird. Zudem bietet das 2-Lagen-System eine anpassbare Funktionalität, indem die Lagen an wärmeren Tagen mit hohem Aktivitäts-Level einzeln oder für optimale Wärme bei kalten Temperaturen übereinander getragen werden können. Erhältlich sowohl als spezifischer Style für Damen als auch für Herren ist der Parka zudem wasserfest, atmungsaktiv und mit einer geschlechtsspezifischen Body Mapping Isolation entwickelt, die Wärme in strategischen Bereichen bietet. Die zusätzliche Ausstattung des Parkas beinhaltet ein integriertes Reparaturset, Recco® Reflektoren für erhöhte Sicherheit, eine Life Pocket+™, dank der Telefone und elektronische Geräte in kalten Konditionen länger funktionieren und eine wasserdichte Tasche, in welcher der Parka unterwegs praktisch verstaut werden kann.

„Wir hören genau auf die Feedbacks der Professional. Nur so können wir für sie eine Ausrüstung entwickeln, auf deren Performance und Schutz sie selbst unter den unwirtlichsten Bedingungen vertrauen können“, sagt Kristoffer Ulriksen, Category Managing Director für Urban bei Helly Hansen. „Diese Saison wollten wir unsere Arctic Patrol Kollektion um einen neuen Parka erweitern, der das höchste Level an wasserfestem und atmungsaktivem Schutz liefert und gleichzeitig hochfunktional und vielseitig ist.“

Der Arctic Patrol 3-in-1 Light Parka ist ab Herbst 2021 erhältlich.