



Neue Outdoor-Kooperation 2017:

DAV Summit Club und Patagonia starten nachhaltige Partnerschaft

München, 09.03.2017 – Die DAV Summit Club GmbH und die Patagonia Inc. starten in eine gemeinsame Zukunft: Das US-amerikanische Unternehmen Patagonia hat sich mit seiner hochwertig und zugleich nachhaltigen Outdoor-Bekleidung optimal im Markt positioniert und ist für den DAV Summit Club ein bedeutender Partner im Ausrüstungsbereich. Die neue Kooperation reicht von der Bekleidungs-ausstattung der 180 Berg- und Wanderführer bis zur innovativen und ressourcenschonenden Produktentwicklung.

Das große Nachhaltigkeitsengagement des Outdoorherstellers Patagonia beginnt bereits in der Lieferkette und setzt mit den integrierten „Footprint Chronicles“ hohe Maßstäbe in der Ausrüstungsindustrie. Auch der Wertekompass des DAV Summit Club steht für Respekt, Verantwortung und Nachhaltigkeit. Sozial- und umweltverantwortliches Reisen wird bereits in der Konzeption unserer Angebote umgesetzt. „Für den DAV Summit Club bedeutet die Zusammenarbeit einen weiteren wichtigen Baustein für nachhaltiges Reisen“, sagt Manfred Lorenz, Geschäftsführer der DAV Summit Club GmbH. „Wir freuen uns auf die langfristige Kooperation mit Patagonia, denn gemeinsam können wir den alpinen Bergsport ökologisch optimieren.“

Für weitere Informationen steht Ihnen das Team des DAV Summit Club zur Verfügung:

DAV Summit Club

Presse und Media

Jeannine Zenker

Tel.: +49 89 64240 201

E-Mail: presse@dav-summit-club.de



GEBURTSTAGSAKTION ZUM 60STEN JUBILÄUM – UNSER GESCHENK AN SIE:

BUCHEN – LOSGLÜCK HABEN – 60% GEBURTSTAGSERMÄSSIGUNG BEKOMMEN!

Nähere Infos erhalten Sie unter www.dav-summit-club.de/aktuelles

Der DAV Summit Club ist als Bergsteigerschule und Bergreiseveranstalter des Deutschen Alpenvereins seit fast 60 Jahren in den Gebirgen der Welt zuhause. Erfahrung und Kompetenz machen das Münchner Tochterunternehmen des Deutschen Alpenvereins zum perfekten Partner für außergewöhnliche Bergerlebnisse in den Alpen und in den vielfältigsten Hochgebirgslandschaften der Erde.