

## Auszeichnung BSV-Gesundheitsstützpunkt

### Bayern ist aktiv

**Vereine leisten einen wichtigen Beitrag zum gesellschaftlichen Leben in Städten, Märkten und Gemeinden – besonders dann, wenn sie sich im Breitensport engagieren. Das Bayernwerk hat neun von Ihnen gemeinsam mit dem Bayerischen Skiverband e.V. für ihre Bemühungen in diesem Bereich ausgezeichnet.**

Neun weitere bayerische Sportvereine dürfen das Zertifikat BSV-Gesundheitsstützpunkt tragen. Am 10. Oktober wurden Sie im Rahmen der 100-Jahr-Feier des Bayerischen Skiverbands e.V. in Pasing ausgezeichnet. Christoph Henzel, Leiter des Geschäftsbereichs Kommunalmanagement beim Bayernwerk, übergab die Zertifikate an die Vertreter der Vereine.



Die BSV-Gesundheitsstützpunkte sind ein Gemeinschaftsprojekt des Bayerischen Skiverbandes e.V. und des Bayernwerks. Ihr Ziel: eine stärkere Förderung der Breitensport- und Gesundheitsangebote in den bayerischen Skivereinen. Besonders in den bayerischen Kommunen sind lokale Vereine gesellschaftlich tief verankert. Ihre bedeutende Rolle wird mit diesem Projekt weiter gestärkt. Das Bayernwerk greift den ausgezeichneten Gesundheitsstützpunkten mit jeweils 1.000 Euro unter die Arme.

Das Bayernwerk arbeitet schon seit vielen Jahren mit dem Bayerischen Skiverband zusammen. Viele der gemeinsamen Projekte zeigen nachhaltige Wirkung, verbessern das Vereinsangebot und stärken das Ehrenamt. „Breitensport zu fördern ist eine wichtige gesellschaftliche Aufgabe, der wir uns gerne stellen“, so Henzel.

Auch die Bürgermeister der jeweiligen Kommunen waren mit zur Ehrung ihrer Vereine gekommen. „Dies zeigt die enge Verzahnung zwischen Verein und Kommune und die Anerkennung des Beitrages der Vereine zur Bereicherung des gesellschaftlichen Lebens in den Gemeinden.“

Über das Zertifikat BSV-Gesundheitsstützpunkt freuen sich verdientermaßen die Vereine:

TV Vohenstrauss  
SC Dreiburgenland  
SC Kreuth  
SC Mauern  
SV Nersingen  
WSV Grafenau  
ESV Mitterskirchen  
SC Münchberg  
SC Eibsee Grainau



Fotos: Foto Datzter