

# MINNAARS MARATHON



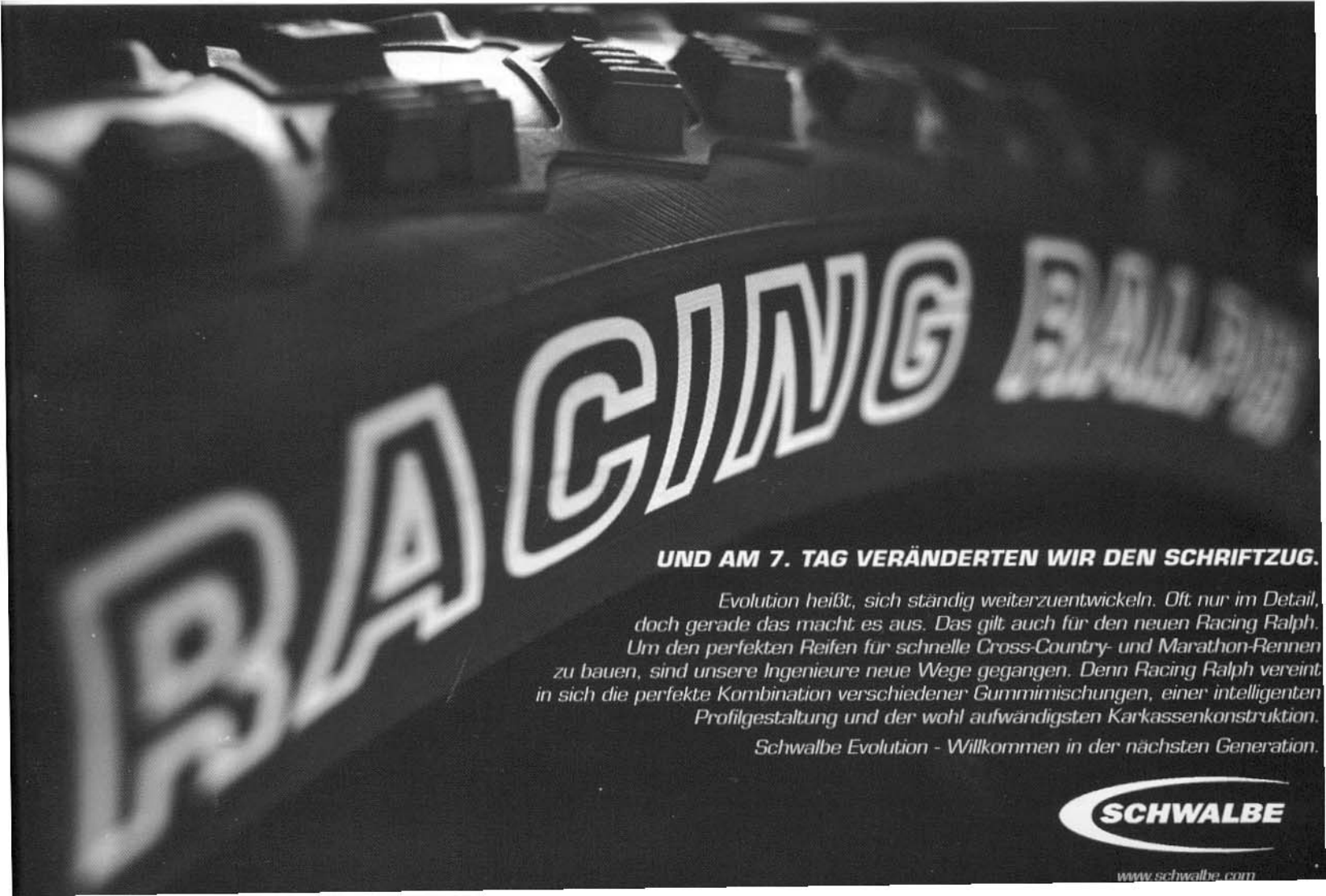
Das konnte er sich nicht lassen, obwohl er normalerweise nur bei den Weltmeisterschaften in den USA an den Start geht. Greg Minnaar, Südafrikaner, hat sich entschlossen, den Etappenrennen in seiner Heimat teilzunehmen. Er wird auch gehörig bei den Ergebnissen liefern können.



# WM ABFUHR

Deutschland wird 2006 nicht Austragungsort der MTB-Marathon-WM. 2005 wird die WM der Marathonbiker am 20. August immer im Rahmen des Birkebeiner-Rittes in der Nähe von 10.000 Teilnehmern weltgrößten Marathon-Wahl auf den Oisans-Marathon in den Alpen. Besonders gefallen findet, obwohl die Teilnehmerzahl eher dürrig besetzt war. August 2006. Deutschland, Kanada und

Das 31-jährige Ex-Model Carolin Rahner und der 26-jährige Sunny-Boy Timo Wölk sind Berufsradsportler, die ihren Sport richtig ernst nehmen. Jetzt sind beide zu Timos Wurzeln - Trenga De - als Hauptsponsor zurückgekehrt. Sportlich haben sie sich für die Saison 2004 so einiges vorgenommen. Als Mixed-Team wollen sie zur Transalp Challenge. Mehrere Marathons, Cross-Country, aber auch Straßenrennen sind geplant. Gemeinsam planen sie im Jahr 2004 aber auch das Projekt 04. Das bezieht sich allerdings nicht auf die Jahreszahl, sondern auf vier Themenkreise, in denen sie tätig sein wollen: 1. Radsportseminare, 2. Mountainbike-Rennsport, 3. Material- und Bekleidungstests und 4. Action-Fotografie. Mehr Infos über diese Betätigungsfelder und vieles mehr über Carolin und Timo unter [www.prjekt04.net](http://www.prjekt04.net)



## UND AM 7. TAG VERÄNDERTEN WIR DEN SCHRIFTZUG.

Evolution heißt, sich ständig weiterzuentwickeln. Oft nur im Detail, doch gerade das macht es aus. Das gilt auch für den neuen Racing Ralph. Um den perfekten Reifen für schnelle Cross-Country- und Marathon-Rennen zu bauen, sind unsere Ingenieure neue Wege gegangen. Denn Racing Ralph vereint in sich die perfekte Kombination verschiedener Gummimischungen, einer intelligenten Profilgestaltung und der wohl aufwändigsten Karkassenkonstruktion. Schwalbe Evolution - Willkommen in der nächsten Generation.

