



## Kletterberg Bundeshaus

**BERN.** Mit Berghütten, Kletterwänden und Gratwegen verwandelte der Schweizerische Alpen-Club Bern den Bundesplatz gestern in eine Berglandschaft. Unter dem Motto «Bärngäit z' Bärg» feierte die Gründersktion Bern ihr 150-jähriges Bestehen und wollte so der Bevölkerung den Bergsport näher bringen. FOTO: MEO/TEXT: CHO



## Harley

stunden», so der Töff-Bauer. Im Januar will er die Harley an der Motor Bike Expo in Verona der Fachwelt präsentieren. Dort hat schon sein letztes Projekt, eine Indian Scout, Furore gemacht (20 Minuten berichtete). «Läuft es mit der Harley ähnlich wie mit der Indian, bin ich zufrieden», sagt Danny. MEO



# Schirmdokter hat alle Hände voll zu tun

**JEGENSTORF.** Erich Baumann haucht kaputten Schirmen neues Leben ein – und bekommt Dankesbriefe von überall.

Flicken statt wegwerfen: Der einzige Schirmflicker der Schweiz hat alle Hände voll zu tun. «Ich muss mein Pensum als Buschauffeur reduzieren, damit ich mit dem Flickernachkomme», sagt Erich Baumann. 40 Schirme aus der ganzen Schweiz kommen jede Woche per Post zum 46-Jährigen – sie alle landen auf dem «Operationstisch» in seiner Werkstatt in Jegenstorf.

Auf diesem lag schon alles – vom billigen Discountschirm bis hin zu handgefertigten Schmuckstücken im Wert von mehreren hundert Franken. Baumann: «Früher war der Schirm ein Statussymbol, man pflegte ihn ein Leben lang.» Egal ob italienische Handarbeit oder chinesisches Massenprodukt – der Schirm-



Im Element: Erich Baumann in seiner Reparaturwerkstätte. MEO

Für 25 Franken kriege er einiges hin. Dass es für diesen Betrag locker zwei neue Billigschirme gibt, zählt für Baumanns Kunden nicht – der emotionale Wert überwiegt: «Nach dem Tod ihres Mannes liess eine Kundin jenen Schirm flicken, unter dem sie sich zum ersten Mal verliebte.»

weise Dankesbriefe seiner Kunden.

Das Handwerk hat Erich Baumann vor 15 Jahren von einem Italiener gelernt. «Er war einer der wenigen, der das Flickern noch beherrschte.» Auch Baumann will sein Wissen weitergeben – aber nur an