

sch recht zahlreich
nd dir neben Ski-
lern und Snow-

weit gelangen nimmt und sie auf
Jahre hinaus der Höhenluft am Fich-
telberg die Treue halten. Othal, du
hast es besser.

ick

Branchenvielfalt
ot.

d Gerlach, Ge-
r Zwönitzer Bau-
ringend Fachper-
er Altersstruktur
iden einige der
n den nächsten
e hier gute Ge-
es Erfolg hatte,
nicht sagen.“

gen

uchen auch Ar-
Jdo Kreher die

Bärensteiner,
tätig, ist aller-
ch: „Ich suche
smitteltechni-
zuversichtlich,
u werden.“ Ein
g hat hingegen
Er wolle sich
nativen infor-
ießlich wisse
ündigung ins

e nach Fach-
wird, prophe-
schäftsführer
ung Erzgebir-
ist die demo-
g. Die Weg-
sunken. Des-
oo Fern- und
ansprechen.“
n sich diese
prechen las-
erzgebirge.de

Auftrag aus O'thal geht nach Raschau

Fichtelbergschanze erhält Anlaufspur von Peter Riedel

OBERWIESENTHAL/RASCHAU – Das ist für den in Tellerhäuser wohnenden Unternehmer Peter Riedel wie ein Weihnachtsgeschenk gewesen: Per Post kam jetzt der bestätigte Auftrag für das in Raschau ansässige Unternehmen von Riedel, die neue Anlaufspur der Oberwiesenthaler Fichtelbergschanze zu liefern und zu montieren. Das entschied der Stadtrat so, nachdem über Monate verhandelt und diskutiert worden war.

Riedel: „Wir wollen mit unserem knapp kalkulierten Angebot den Leistungssport im Erzgebirge unterstützen, rechneten uns deshalb gute Chancen auf den Zuschlag aus. Jetzt, wo es offiziell ist, bekomme ich als gebürtiger Oberwiesenthaler Gänsehaut. Denn für mich wird ein Traum wahr, darf ich mich doch um meine Herzensangelegenheit kümmern.“

Die Fichtelbergschanze, höchstgelegene Skisprunganlage in ganz Deutschland, war in der Vergangenheit Schauplatz hochrangiger Wettkämpfe, bis hin zu Weltcup-Veranstaltungen. Nun wird sie neu strukturiert. „Oberwiesenthal hat mein Wort, dass ich mich um diese Anlage ebenso professionell wie um alle anderen kümmere. Die Emotionalität, die nur ‚Heim-Schanzen‘ wecken können, ist unsere ständige Triebfeder“, so Riedel. Mit der Vorbereitung gehe es Anfang 2013 los, die Montage sei dann im Sommer geplant. (stl)

ines Skilifts

