

Das hat die Stadt Heidelberg ge-
tan. Abhängig vom Einkommen be-
zuschusst die Kommune die Miete
mit bis zu vier Euro pro Quadratmeter
Wohnfläche. So soll verhindert
werden, dass sich die Bahnstadt in
ein Ghetto für Besserverdienende mit
ökologischem Gewissen verwandelt.
Kann eine solche Förderung ein Vor-
bild für den Bund sein? Jedenfalls
dürfen Umweltauflagen Menschen
nicht ausgrenzen. Im Gegenteil:
Menschen müssen beim Umwelt-
schutz mitgenommen werden.

Prinzip der Kälte-Wärme-Kopplung
eine Leistung von 80.000 MWh Wärme
und 24.000 MWh Strom generiert
und damit die gesamte Bahnstadt
mit Wärme und Strom aus erneuer-
baren Energien versorgen kann.

Bis 2022 sollen schätzungsweise
zwei Milliarden Euro in das neue
Stadtquartier fließen. Geplant sind
Wohnungen für 5.500 Menschen und
7.000 Arbeitsplätze. Ende des vergan-
genen Jahres waren rund 2.200 Woh-
nungen mit einer Fläche von insge-
samt rund 132.000 Quadratmetern

zung der Heizanlagenanlagen ent-
halten sind. Den Unterschied zwi-
schen den beiden Jahren führt Sören
Peper vom Passivhaus-Institut auf
den kälteren Winter sowie auf die ge-
ringe globale Sonneneinstrahlung
von Januar bis März 2015 zurück.

Verbrauch deutlich unter den Durchschnittswerten

Neben dem Wärmebedarf wurde
auch der Stromverbrauch unter-
sucht, gemessen im Jahr 2015 an

Das Chamäleon unter den Haarscheren

Aufmerksamkeit ist alles. Friseure, die die
neue Schneide- und Modellerschere Hot
Pink von Maks Scissors verwenden, haben
den Überraschungseffekt auf ihrer Seite.
Denn die Schere wechselt wie ein Cha-
mäleon die Farbe – von Aubergine
nach pink. Sie reagiert damit
auf Wärme.

Die Weltneuheit, die Anfang April
auf der Fachmesse Top Hair in Düsseldorf
vorgestellt wurde, beeindruckt aber nicht
nur mit ihrem patentierten Farbwechsel.
Die Scheren von Maks Scissors entstehen
beim Münchener Messerschmiedemeister
Michael Herzinger in reiner Handarbeit auf
Grundlage des über Jahrhunderte hinweg
überlieferten Wissens über die Herstellung
von Samurai-Schwertern. Herzinger hat



**Kalt Aubergine,
heiß pink:** Die Sche-
re Hot Pink wechselt
bei Wärme die Farbe.

Foto: hga Cosmetics

sich auf diese japani-
sche Handwerkskunst spezia-
lisiert und verwendet für seine
Haarscheren ausschließlich Hochleis-
tungsschneidestahl, der dank der spe-
ziellen Bearbeitung eine extreme Schärfe
und hohe Haltbarkeit garantiert. Die

5,5-Zoll-Schere Hot Pink eig-
net sich für alle gängigen
Schneidetechniken und liegt dank
ihres ergonomischen Griffs mit
leicht ausgestelltem Daumenauge
und abnehmbarer Fingerauflage laut
Anbieter sehr gut in der Hand. **ste**

Fein bringt neue Akku-Schrauber

Der schwäbische Elektrowerkzeugher-
stgeller Fein bringt im Mai sein neues Sor-
timent an Akku-Bohrschraubern für die Me-
tallbearbeitung auf den Markt. Das leis-
tungsstärkste Gerät unter der Bezeich-
nung ASCM 18 QM liefert ausreichend
Drehmoment für den Einsatz von Hartme-
tall-Lochsägen bis zu einem Bohrdurch-
messer von 25 mm.

Der ASCM 18 QM bietet mit vier Gängen
und einer Drehzahlspanne von 400 bis
3.850 Umdrehungen pro Minute für ver-
schiedenste Arbeiten die richtige Schnitt-
geschwindigkeit. Wie alle neuen Fein-Me-
tall-Bohrschrauber ist das Werkzeug mit
der Quick-in-Schnittstelle ausgestattet, die
über diverse Adapter den schnellen Wech-
sel zwischen Bohren, Gewindebohren und
Schrauben erlaubt. **dhz**



**Fit für den
Dauerein-
satz in der
Metallbear-
beitung:**
Feins stärks-
ter Akku-
Bohrschrau-
ber ASCM
18 QM.

Foto: Fein