

Sonderpreisträger: Preis des Landrats: David Friedrich Isler, Durchschnitt 1,0; Preis des Handwerks: Anthein Saur, Durchschnitt 1,1; Preis des Elternbeis: Jannik Münstermann, Durchschnitt 1,1; Sonderpreis des Landrats für die Sonderaufschule: Silas Pölcher, Durchschnitt 1,8.

Preise: Elektroniker für Automatisierungstechnik (Industrie): Jonas Berg, Jannik Münstermann, Sebastian Ott, Martin Manuel Wenger (alle Arburg). Elektroniker - Energie- und Gebäudetechnik (Handwerk): Dominik Maier

(Der Elektromann Kai Dirks & Alexander Freund), Sven Wurster (Werner Maier). Mechatroniker: Paul Beckenbach (S.F.M. - Dienstleistungen), Konstantin Bubser (Koch Pac-Systeme), Fabian Eger (Lauffeier), David Kaiser (Wagon Automotive Nagold), Lina Kiefer (Homag), Jannis Kronenbitter (Koch Pac-Systeme), Paul Schwemmler (Koch Pac-Systeme), Max Sommerfeld (Gebr. Schmid). Fachverkäuferin im Lebensmittelhandwerk (Bäckerei): Elena Kugel (Ziegler's Backstube). Friseur: Luis Wälde (Hair & Beauty LU.ELL by Friseur Wälde), Vanessa Asprien (Friseur Haar Juwehl), Ann-Katrin Saur (Isabel's Haarträume). Feinwerkmechani-

ker Maschinenbau: Jeremy Kopp (Otto Mayer Maschinenfabrik), Valentin Nikolau (Woodward L'Orange), Philipp Straub (Woodward L'Orange). Industriemechaniker: Lennard Kelz (Bosch Rexroth Brueninghaus Hydromatik). Tischler: Kai Neisser (Schreinerei Martin Mönch), Nils von Daak (Schreinerei Ulrich Wolper).

■ **Belobigungen:** Elektroniker für Automatisierungstechnik (Industrie): Steffen Flegel (Lauffer), Tobias Zieffle (Arburg). Elektroniker für Betriebstechnik: Sebastian Dürr, Florian Hug, Elijah Schanz (alle Homag). Elektroniker Energie- und Gebäudetechnik (Handwerk): Marcel Kusy

(Eisele), Rico Krieger (Elektrotechnik Leitenberger), Tim Salzmann (Kipp Elektrotechnik), Rebekka Zolar (Elektro Gäßler). Mechatroniker: Luca Gall (Koch Pac-Systeme), Jens Schneider (Homag), Samuel Finkbeiner (J. Schmalz), Erwin Heil (Robert Bürkle), Daniel Seitz (Homag). Fachverkäuferin Lebensmittelhandwerk (Bäckerei): Annika Pfau (Landbäckerei Schwind). Industriemechaniker: Ruben Beißwenger, Florian Bischof, (Fischerwerke), Tobias Eberhardt, (J. Schmalz), Manuel Gaiser (Arburg), Janek Gehrman (J. Schmalz), Antonio Ilic (Homag), Annabell Klein (Woodward L'Orange), Yannic Koch (Koch Pac-Systeme), Marcel

Kocher (Eisele), Nico Krieger (Elektrotechnik Leitenberger), Tim Salzmann (Kipp Elektrotechnik), Rebekka Zolar (Elektro Gäßler). Mechatroniker: Luca Gall (Koch Pac-Systeme), Jens Schneider (Homag), Samuel Finkbeiner (J. Schmalz), Erwin Heil (Robert Bürkle), Daniel Seitz (Homag). Fachverkäuferin Lebensmittelhandwerk (Bäckerei): Annika Pfau (Landbäckerei Schwind). Industriemechaniker: Ruben Beißwenger, Florian Bischof, (Fischerwerke), Tobias Eberhardt, (J. Schmalz), Manuel Gaiser (Arburg), Janek Gehrman (J. Schmalz), Antonio Ilic (Homag), Annabell Klein (Woodward L'Orange), Yannic Koch (Koch Pac-Systeme), Marcel

anstellungsreihe des Eisvogel-Infopavillons gibt es am Freitag, 8. Juli, ab 19.30 Uhr eine etwa eineinhalbstündige Exkursion zum Thema Waldbaden mit Umweltbeauftragtem und Schwarzwald-Guide Thomas Nägele. Waldbaden ist das bewusste Verweilen im Wald mit dem Zweck, sich zu erholen und die eigene Gesundheit zu stärken. Einstiegübungen sollen Möglichkeiten vermitteln, im Wald Kraft und neue Energie zu schöpfen. Eine Sitzunterlage ist mitzubringen. Treffpunkt ist der Eisvogel-Infopavillon in Erzgrube. Eine Anmeldung ist bis zum Vortag, 11.30 Uhr, unter Telefon 07447/94 60 11 erforderlich.

Itzcarraldo lässt grüßen

Konzert | Stuttgarter Saloniker musizieren auf einem Floß

Erzgrube. Das Mu-floß kommt wieder zur Nadtalsperre beim Eisvogel-pavillon in Erzgrube. Patrick und seine Stuttgarter oniker verwandeln am

Freitag, 22. Juli, ab 19 Uhr den Stausee in eine Konzert-arena, ganz im Stil der großen Klassik-Open-Airs, so die Mit-teilung der Musiker. Das Sa-lonorchester spielt von seiner

schwimmenden Bühne aus auf klassischen Instrumenten passenderweise Wassermusik und Gondellieder von Barock bis zur Moderne.

Picknicken erwünscht

Die Musiker versprechen ein Konzert mit handgemachter Musik ohne Bühnenaufbauten, ohne elektronische Verstärker und ohne künstliche Beleuchtung. Und das alles direkt an der frischen Luft. Das Publikum darf auf Stühlen sitzen oder gemütlich im Gras picknicken. Stühle werden gestellt. Decken und Picknick müssen aber selbst mitgebracht werden.

WEITERE INFORMATIONEN:

► www.saloniker.de/
wassermusik

Pech gehabt, wer nicht dabei war

Selbsthilfe | Nanni Glück kennt den Weg zum Glück

Freudenstadt. Der vom Arbeitskreis Selbsthilfeunterstützung organisierte Vortrag »Sich selbst der beste Freund sein« mit Nanni Glück hat über hundert Zuhörer in den Campus Schwarzwald gelockt. Umrahmt wurde der Vortrag von einer Präsentation der Selbsthilfegruppen im Landkreis, die als »Markt der Möglichkeiten« im Foyer über Selbsthilfeangebote im Landkreis Freudenstadt informierten.

Zur Begrüßung erklärte die Referentin: »Nanni Glück ist kein Künstlernamen, ich bin glücklich geborene Glück und habe sogar meinen Ex-Mann mit diesem Namen glücklich gemacht.«

Diese positive Lebenseinstellung zog sich wie ein roter

Faden durch den gesamten Abend. Glück ermutigte ihre Zuhörer dazu, auf sich selbst zu achten, eigene Wünsche und Träume zu verwirklichen

und dabei kein schlechtes Gefühl zu haben. Denn: »Nur wenn es mir gut geht, kann ich mich um andere und anderes kümmern«, so Glück. Anhand anschaulicher Erklärungen aus der buddhistischen Lehre erklärte sie negative mentale Konstrukte und den »inneren Kritiker«, dessen Ursprung schon in früher Kindheit gelegt werde.

Sie bestärkte ihr Publikum darin, sich mit praktischen Übungen von der eigenen Stärke zu überzeugen, sich selbst auf die Schulter zu klopfen und ein inneres Fürsorgekomitee zu gründen, um sich in schwierigen Situationen zu pushen und zu motivieren. Sie forderte dazu auf, mehr Optimismus zu verbreiten und Zuversicht zu trainieren.



Wirkt glücklich: Nanni Glück. Foto: Gudrun Gläss



Da darf niemand stolpern: Die Stuttgarter Saloniker haben sich eine ungewöhnliche Bühne ausgesucht. Foto: Patrick Siben