

Viele junge Talente erfolgreich Sparkasse Rastatt-Gernsbach unterstützt Sporttalente mit rund 15.000 Euro



23 junge Sportlerinnen und Sportler stehen im kommenden Jahr im Sportförderkader der Sparkasse Rastatt-Gernsbach. Foto: Stephan Friedrich

Auch im kommenden Jahr unterstützt die Stiftung der Sparkasse Rastatt-Gernsbach zur Förderung der Jugend wieder 23 junge Sportlerinnen und Sportler mit einem Gesamtbetrag von rund 15.000 Euro. Neben der finanziellen Unterstützung, die vor allem für Investitionen in neues Sportgerät oder für Fahrten zu weiter entfernten Wettbewerben verwendet werden soll, wurde jeder der jungen Sportler bei einem Aktionsabend im KundenCenter der Sparkasse Rastatt-Gernsbach mit einem Handtuch und einem Sparkassen T-Shirt ausgestattet. Die neuen Kadermitglieder erhielten zusätzlich noch eine Sporttasche.

Ralf Wunsch, Bereichsleiter Vertriebsmanagement und Moderator des Ehrungsabends, freute sich, dass auch im kommenden Jahr Talente aus ganz unterschiedlichen Sportarten unterstützt werden. So wie die beiden Turnerinnen Hannah Kreiser und Frieda Hoch, die im letzten Jahr unter anderem bei den baden-württembergischen Meisterschaften überregionale Erfolge feiern konnten. „Je erfolgreicher die jungen Sportler sind, desto größer ist der Aufwand, den sie betreiben“, berichtet Ralf Wunsch. Viele Mitglieder des Sportkaders bestätigen in den Kurzinterviews, dass sie teilweise bis zu fünf Mal pro Woche trainieren. Denn neben der eigentlichen Sportart steht oft auch Kraft- und Ausdauertraining im Wochenplan. Das Ganze verbinden die jungen Sportler mit dem Schulbesuch oder einer Ausbildung. „Dafür habt ihr meinen größten Respekt“ sagte Ralf Wunsch. Die Förderbescheinigung für das kommende Jahr übergab er auch an die Schwimmer Hannah Reiß, Alexandra Winterholler, Alexander Sergin, Justin Schulz, Michael Buttau und Elias Engelhardt. Er ist mit neun Jahren das aktuell jüngste Kadermitglied und hat bei der Schwimmabteilung des Rastatter Turnvereins schon

zahlreiche Vereinsaltersklassenrekorde gebrochen. 2021 wurde er unter anderem vierfacher badischer Jahrgangsmeister und will an diese Erfolge im kommenden Jahr anknüpfen.

Frisch von den Berlin Open angereist war Bogenschütze Max Weisenburger, der sein Sportgerät den Besuchern präsentierte und dem Sportförderkader im kommenden Jahr ebenso angehören wird wie Natalie Tschierske (Speerwurf), Julia Wörner (Hammerwurf), Vanessa Kobialka (Diskuswurf und Kugelstoßen), Leonie Tschierske (Leichtathletik Mehrkampf), Annalisa Körner (Hammerwurf), Svenja Mungenast (Leichtathletik Mehrkampf), Luis Roth (800 Meter), Weitspringer Kevin Klyk, Mehrkämpfer Frederic Frey sowie die Hammerwerfer Mateo Körner, Jaron Wörner und Emil Kroner. Neu im Sportförderkader der Sparkasse Rastatt-Gernsbach aufgenommen wurden die beiden Ju-Jutsu-Kämpfer Yannick Enzo Kamguia Makuissie und Constantin Kochan, die in ihrer Alters- und Gewichtsklasse jeweils aktuelle Deutsche Meister sind. Nach insgesamt sechs Jahren wurde der bis heute erfolgreichste Sportler, Daniel Zmeev, altersbedingt aus dem Kader verabschiedet. Denn nur Jugendliche und junge Erwachsene bis 21 Jahren kommen in den Genuss der Sparkassen-Förderung. Daniel Zmeev gewann im vergangenen Jahr unter anderem bei den World Games in den USA zwei Medaillen.

Ralf Wunsch freute sich über die außergewöhnlichen Leistungen der jungen Sportler in den letzten Jahren. Neben zahlreichen Erfolgen auf Landes- und Bundesebene waren die Sportler auch international im Einsatz. „Für uns ist es wichtig, neben dem Breitensport auch den Leistungssport zu fördern.“ Sein besonderer Dank gilt den Eltern und Trainern: „Ohne sie wären diese sportlichen Erfolge, über die wir uns alle sehr freuen, nicht möglich.“

Die Stiftung der Sparkasse Rastatt-Gernsbach zur Förderung der Jugend unterstützt in diesem Jahr neben den Sporttalenten auch junge Kunsttalente und ist in der Förderung des Ehrenamtes an den Schulen aktiv.

Abgerundet wurde die kurzweilige Feier durch einen sehenswerten Auftritt der Tanzgruppe „Flash“ von der Rastatter Tanzschule Dance-Passion.