

Jugendförderung: Lions Club Weinheim setzt Initiative „Jugend helfen – Jugend hilft“ fort

Solide für Allgemeinheit geschafft

WEINHEIM. Thomas Keil, Mitarbeiter des Grünflächenamtes der Stadt Weinheim, freute sich. Er konnte eine neue Sitzgruppe als Rastplatz für Skater, Radler und Spaziergänger am Lorscheer Weg in Empfang nehmen. Nach Feierabend sowie an Sonn- und Feiertagen wird dieser Weg entlang der Weschnitz von vielen Bürgern zur Erholung genutzt. „Schön, dass wir hier jetzt einen Rastplatz anbieten können“, sagte Keil.

Mit Spaß bei der Arbeit

Hergestellt wurden ein Tisch und zwei Bänke von Schülern der Hans-Freudentberg-Schule im Rahmen einer freiwilligen Projektarbeit. Unter der Leitung ihres Fachlehrers Peter Bohrmann haben die Schüler Timo Bacilieri, Patron Gashi, Robert Merkel, Sven Rettig, David Schneider und Moritz Tatzel in den vergangenen Wochen gemessen, gesägt, gehobelt und geschraubt, um Tisch und Bänke herzustellen.

„Die Arbeit hat Spaß gemacht“, so die Schüler, „da wir etwas geschaffen haben, was nützlich ist und der Allgemeinheit zu Gute kommt.“ Mit der tatkräftigen und fachkundigen Unterstützung der Mitarbeiter des Grünflächenamts wurden Tisch und Bänke inzwischen aufgestellt; jetzt laden sie die Menschen mit einem herrlichen Blick auf den Odenwald zur Rast ein.

Initiiert und unterstützt wurde



Stolz präsentieren Sven Rettig und Moritz Tatzel mit ihrem Lehrer Peter Bohrmann und den Mitarbeitern des Grünflächenamtes ihre Projektarbeit – Tisch und Bänke für einen neuen Rastplatz am Lorscheer-Weg.

diese Arbeit wieder durch den Lions Club Weinheim im Rahmen seiner Initiative „Jugend helfen – Jugend hilft“. „Mit unseren unterschiedlichen Förderprojekten wollen wir

dazu beitragen, junge Menschen für die Zukunft zu stärken“, erläuterte Dr. Detlef Schermer, Projektpate des Lions Clubs. Im Rahmen dieser Initiative werden junge Menschen

durch ihren persönlichen Einsatz und die Anerkennung ihrer Leistungen für die Allgemeinheit motiviert und gestärkt, den Weg ins Berufsleben zu beschreiten.