## Maschinisten bauen Leitung bis zum Kelterplatz

Lehrgang Feuerwehrleute lernen bei Schulung in Langenlonsheim alles über Pumpen und Motoren

Langenlonsheim. Beim Feuerwehrlehrgang am, im und um das Gerätehaus der Langenlonsheimer Stützpunktwehr standen für die Teilnehmer aus dem ganzen Kreis an vier Samstagen reichlich Theorie und jede Menge Praxis auf dem Lehrgangsplan zum Maschinisten.

Bei dem Lehrgang standen Rechtsgrundlagen, Feuerwehrfahrzeuge, kraftbetriebene Geräte, Pumpenarten und Feuerlöschkreiselpumpen ebenso im Fokus wie Motorkunde, Lüfterbetrieb, Schaumeinsatz, Störungen bei den Pumpen, die Löschwasserversorgung, die Wasserentnahme aus Unterflurhydranten und offenem Gewässer sowie die Wasserführung über eine lange Wegstrecke.

Dazu hatten sich die Ausbilder um Lehrgangsleiter Wolfgang Closheim (Langenlonsheim), Robert Schneider (Rümmelsheim), Sascha Closheim, Rainer Dhonau (Langenlonsheim), Jens Hübinger (Windesheim) und Hans-Willi Ahles (Bretzenheim), etwas Besonderes ausgedacht: den Aufbau einer Wasserführung über eine Länge von 900 Metern von der Waldstraße hoch zum Langenlonsheimer Kelterplatz. Die Strecke musste zunächst ausgemessen werden, dann wurden die Schläuche verlegt und entsprechend der Steigung vier Tragkraftspritzenpumpen zwischengeschaltet. Als

das geschafft war, hieß es "Wasser marsch!". Den Maschinistenlehrgang erfolgreich gemeistert haben: Sven Borger (Becherbach), Lisa Jung (Guldental), Maik Pleines, Felix Scherer (Rüdesheim), Gerrit Wagner (Daxweiler), Rebecca Wild, Florian Mohr, Jan Peter Karsch (Desloch), Stefan Pietsch (Hochstätten), Alexander Puth (Wallhausen), Sören Forster, Mario Drosse, Kilian Grubek und Michael Rapp (Bad Kreuznach). nn



Beim Feuerwehrlehrgang in Langenlonsheim standen für die Maschinisten die Wasserpumpen besonders im Mittelpunkt. Foto: Dieter Ackermann