

# Breitbandanschluss im Eisenberger Gymnasium ist vollendet

## Meilenstein für die Umsetzung des Digitalpaktes im Saale-Holzland-Kreis

**Eisenberg.** Es ist geschafft: Der erste Breitbandanschluss für eine Schule im Landkreis ist vollendet. Nach aufwendigen Vorbereitungen und der Erfüllung aller Rahmenbedingungen konnte er am 7. Februar im Friedrich-Schiller-Gymnasium in Betrieb genommen werden.

Das Landratsamt hat dafür in Umsetzung des „Digitalpakts I“ überall neue Kabel verlegt, einen neuen Serverschrank aufgestellt, die Technik installiert und alle weiteren technischen Voraussetzungen zur Betreuung des Netzwerks geschaffen.

Bisher verfügte das Schillergymnasium über zwei verschiedene Anschlüsse für die beiden Häuser (Altbau und Neubau) mit einer geringen Bandbreite. Die Folge waren oft Störungen und Abbrüche bei der Nutzung des Internets. All dies soll jetzt der Vergangenheit angehören.

Jetzt werden Alt- und Neubau im Bildungsbereich einheitlich von einem Anschluss versorgt und die Gigabit-Geschwindigkeit des neuen Glasfaser-Anschlusses genutzt. Digitale Anzeigen, Schüler- und Lehrer-Endgeräte können nun zeitgleich verwendet werden.

„Das ist eine enorme Verbesserung und wird sicher zu einem erfolgreichen Schulalltag beitragen“, freut sich Landrat Andreas Heller, selbst Lehrer und ehemaliger Schulleiter am Eisenberger Gymnasium, „und es ist zugleich ein Meilenstein bei der Umsetzung des Digitalpakts, mit der es Stück für Stück an allen unseren Schulen weitergehen wird.“ Der Landrat bedankt sich beim Team „IT-Service Schulen“ der Kreisverwaltung sowie allen Beteiligten.

Das Friedrich-Schiller-Gymnasium nutzt den Breitbandanschluss auch, um ein Projekt mit greifbarem Nutzen für Schüler und Eltern umzusetzen: die Einführung eines digitalen Noten- und Klassenbuchs. Es wird seit Kurzem an der Schule getestet und wird voraussichtlich ab dem 11. März zur Verfügung stehen. Schüler und Eltern können sich hier einloggen und u.a. Zensuren, Fehlzeiten und Unterrichtsdokumentationen abrufen.

Die Anbindung an breitbandiges Internet ist eine Grundvoraussetzung für eine moderne digital gestützte Schule, für die Nachhaltigkeit und Zukunftsfähigkeit der schulischen IT-Grundstruktur. Damit werden die Schulen in die Lage versetzt, ihre pädagogischen Konzepte durch eine digital unterstützte Lehre zu verwirklichen.