Aus der Bildungsdirektion

Bildungsdirektorin Elisabeth Meixner

Digitalisierung

Die Digitalisierung ist längst ein wichtiger Bestandteil unserer Lebens- und Arbeitswelt geworden. Die aktuelle, coronabedingt herausfordernde Zeit macht die Digitalisierung auch zu einem immer größeren Teil unseres Bildungsalltags. Aus diesem Grund setzen wir in der Steiermark den "8 Punkte Plan für Digitalisierung" des Bundesministeriums für Bildung, Wissenschaft und Forschung konsequent um.

Dieser – österreichweit mit rund 250 Millionen Euro forcierte – Plan sieht unter anderem die Vereinfachung und Vereinheitlichung von (digitalen) Kommunikationsprozessen an der Schnittstelle zwischen Schule und Eltern, den großangelegten Ausbau der schulischen Infrastruktur und die Bereitstellung von digitalen Endgeräten für Schülerinnen und Schüler sowie für Lehrerinnen und Lehrer vor.

92% der 221 teilnahmeberechtigten Mittelschulen und AHS-Unterstufen haben ihr Interesse an Laptops und Tablets für die Schülerinnen und Schüler der 5. und 6. Schulstufe bekanntgegeben und durch Ausarbeitung eines standortspezifischen Digitalisierungskonzeptes bekräftigt.

Als nächster Schritt ist im angelaufenen Schuljahr 2021/2022 die Ausgabe digitaler Endgeräte in der 5. und 6. Schulstufe vorgesehen, ab dem Schuljahr 2022/23 jeweils in der 5. Schulstufe.

Die Schulen der Bildungsregion Liezen haben bereits erste Geräte erhalten, nun wird die Zustellung aller übrigen Geräte in der Steiermark erwartet. Die Schulen erhalten das Lieferaviso 14 Tage vor Ankunft.

Um die Ausrollung des Projektes zu unterstützen, hat das Land Steiermark ein Digitalisierungspaket in der Höhe von € 1,2 Millionen Euro geschnürt und finanziert 800 zusätzliche Geräte für Lehrkräfte, die so bestmöglich auf den digitalen Unterricht vorbereiten werden. Unser Dank gilt Herrn LH Hermann Schützenhöfer, LH-Stellv. Anton Lang und Bildungslandesrätin Dr. Juliane Bogner Strauß.

Auflistung Gerätelieferungen Steiermark

SUMME	27356
Refurbished (gebrauchte) Notebooks	420
Windows Tablets	5180
Windows Notebooks	11536
Chromebooks	924
iPads	8932
Android Tablets	364

Digitale Kompetenzen werden im Alltags- und Berufsleben immer wichtiger. Diese Notebooks, Tablets und digitale Medien ermöglichen es als unterstützende Lernmaterialen außerdem, das Lernen durch innovativen Unterricht abwechslungsreich zu gestalten und Schülerinnen und Schüler in ihrem individuellen Lernfortschritt gut zu unterstützen. Unseren jungen Menschen soll geschickter und sicherer Umgang mit Notebooks und Tablets sowie verantwortungsvoller Umgang mit dem Internet und digitalen Medien vermittelt werden.

HRⁱⁿ Elisabeth Meixner, BEd Bildungsdirektorin

Elisahesh Merine