

Der Infrastrukturausbau in den Schulen ist so weit abgeschlossen und die Unterrichts- bzw. Funktionsräume verfügen über die geplanten Netzwerkanschlüsse, die nach dem Digitalpakt vorgesehen sind. Hierzu gehören auch die für die WLAN-Versorgung der Schulen benötigten Grundkomponenten.

Die Inbetriebnahme des Netzwerks ist nur teilweise mit alten Netzwerkkomponenten erfolgt, da der Bereich der aktiven Netzwerkkomponenten, zu denen auch die Switches und Access Points zählen zusammen mit den WLAN, noch in der Planungsphase ist und keine Ausschreibung erfolgt ist. Entsprechend wird das Potential des neu geschaffenen Netzwerks zurzeit nicht vollumfänglich genutzt.

Nach Rücksprache mit Herr Harms vom Planungsbüro erfolgt eine Neuplanung der noch fehlenden Netzwerkkomponenten auf Geräte des aktuellen Hardwarestandes – aufgrund dieser Neuplanung und Festlegung auf einen anderen Hersteller ist eine Kostenreduktion im Projekt realisierbar. Die Beschaffung und Umsetzung wird priorisiert vorangetrieben.

Weiterhin wurden in den drei Grundschulen unterschiedliche Punkte bearbeitet, die in der jeweiligen Schule eine hohe Priorität besessen haben.

- Grundschule Sehlde
 - o Zur Sicherstellung des Unterrichts wurde bereits während der Sommerferien das WLAN soweit umgestaltet, dass jeder der vier Klassenräume über einen separaten Access Point verfügt und somit die Ausleuchtung deutlich erhöht wurde
 - o Es wurden noch zwei digitale Tafeln vom Typ „Promethean Active Board“ beauftragt, so dass die vier Klassenräume nach den Umbaumaßnahmen über einen einheitlichen und neuen Bestand verfügen
 - o Eine Erweiterung der Lizenzen für die MDM-Software „Relution“ wurde beauftragt und erfolgt in dieser Woche. Somit wird es möglich sein die neu angeschafften iPads einzurichten und auszugeben
- Grundschule Hohenassel
 - o Die Klassenräume sind mit digitalen Tafeln ausgestattet
 - o Nachdem es immer wieder zu Profilfehlern kam und somit die Anmeldungen an den Computern stark verzögert wurde, wurden in Absprache mit der Schule Änderungen vorgenommen und getestet, welche diese Problematik stark reduziert haben
 - o Ein Internetfilter wurde angeschafft und befindet sich zurzeit in der Installation, damit dieser spätestens im Januar einsatzbereit ist
 - o Es wurden ebenfalls weitere „Relution“ Lizenzen angeschafft, um die neuen iPads einzurichten und ausgeben zu können
 - o Ein Austausch des PCs im Sekretariat ist noch für dieses Jahr geplant, so dass hier ebenfalls neue Hardware zur Verfügung steht
- Grundschule Elbe
 - o Die Klassenräume sind mit digitalen Tafeln ausgestattet – die Anschaffung erfolgte teilweise 2022
 - o Die Drucker im Lehrerzimmer sowie im Sekretariat wurden durch neue, leistungsfähigere Modelle ausgetauscht
 - o Ein Austausch des PCs im Sekretariat ist für diese Woche geplant, so dass es keine weiteren Arbeitseinschränkungen geben sollte

- Die Umsetzung eines Lehrerzimmerdisplays ist noch in Absprache mit der zuständigen Lehrkraft

Die Probleme mit der Relation Software (Verwaltung der iPads) wird durch Schulungen und Unterstützung der RedNet GmbH weiterhin versucht zu bereinigen. Leider sind hier Grundlegende Einstellungen falsch konfiguriert, so dass die komplette Software mit Server neu aufgesetzt werden musste.

Ab dem neuen Jahr ist auch vorgesehen sich regelmäßig mit den verantwortlichen Lehrkräften der Grundschulen zusammensetzen um neue Projekte und Probleme besser planen und abarbeiten zu können.

07.12.2022 