

**Bestandteile der digitalen Übertragungsanlage
an der LVR-David-Hirsch-Schule
(Roger-System von Phonak)**

<p style="text-align: center;">Lehrermikrofon (Roger TouchscreenMic)</p>		<p>Überträgt die Lautsprache direkt auf den Empfänger des/der Schüler*in und auf die Lautsprechersäule.</p>
<p style="text-align: center;">Empfänger (Roger NeckLoop)</p>		<p>Jede/r Schüler*in kann auch ihren/seinen eigenen Empfänger benutzen.</p>
<p style="text-align: center;">Schülermikrofon (Roger PassAround)</p>		<p>Überträgt die Lautsprache der Schüler*innen direkt auf den Empfänger des/der Schüler*in und auf die Lautsprechersäule.</p>
<p style="text-align: center;">Lautsprechersäule (Roger DigiMaster)</p>		<p>Verstärkt die Lautsprache deutlich im gesamten Klassenraum und sorgt für eine angenehme Akustik.</p>
<p style="text-align: center;">Audioübertragung (Roger MultimediaHub)</p>		<p>Zum Anschluss an einen Laptop, ein Smartboard, einen Lautsprecher o.Ä., um Audios von Filmen, Liedern etc. zu übertragen.</p>
<p style="text-align: center;">Roger WallPilot</p>		<p>Ermöglicht eine automatische Kopplung der Empfänger des Kindes mit dem Roger-System.</p>