Smartboard (GP4)

Das Anzeigegerät verfügt über ein HDMI-Kabel. Stecken Sie das Kabel an Ihr Notebook und wählen mit Hilfe der Fernbedienung <u>oder in den Einstellungen am Bildschirm</u> den Eingang HDMI 1 aus.

Alternativ kann die Verbindung auch kabellos erfolgen. Dafür müssen Sie Ihren Internet-Browser öffnen und die Webseite <u>https://share.bytello.com</u> besuchen. Dort wird ein Code abgefragt, den Sie auf dem Smartboard auf der Oberfläche am oberen Rand finden. Dieser besteht aus sechs Zeichen.

[BILD #3]

Ist die Verbindung hergestellt, können Sie entscheiden, ob Sie das Notebook auf das Smartboard spiegeln möchten oder umgekehrt.

[BILD #1]

Möchten Sie das Notebook auf das Smartboard spiegeln, wird im letzten Schritt ausgewählt, ob der vollständige Bildschirm oder nur ein Programmfenster angezeigt werden soll.

[BILD #2]

TCL

Das Anzeigegerät verfügt über ein HDMI-Kabel. Stecken Sie das Kabel an Ihr Notebook und wählen mit Hilfe der Fernbedienung den Eingang HDMI 1 aus.

Alternativ kann die Verbindung auch kabellos erfolgen. Dafür muss auf dem Windows-Notebook die Windows-Taste + K gedrückt werden. Anschließend kann das entsprechende Anzeigegerät ausgewählt werden. Der Name des Anzeigegerätes ist unter der Fernbedienung zu sehen.

[BILD #4]

LG (GP1)

Das Anzeigegerät verfügt über ein HDMI-Kabel für das Steh-Pult und zusätzlich eine HDMI-Buchse im Kabelkanal auf der Fensterseite. Ein Kabel für die Buchse können Sie sich am Service-Desk ausleihen. Stecken Sie das Kabel an Ihr Notebook und wählen mit Hilfe der Fernbedienung den Eingang HDMI 1 (Steh-Pult) oder HDMI 2 (Buchse Kabelkanal) aus.

Alternativ kann die Verbindung auch kabellos erfolgen. Dafür muss auf dem Windows-Notebook die Windows-Taste + K gedrückt werden. Anschließend kann das entsprechende Anzeigegerät ausgewählt werden. Der Name des Anzeigegerätes lautet [LG] webOS TV Uj634Vg.

[BILD #5]