

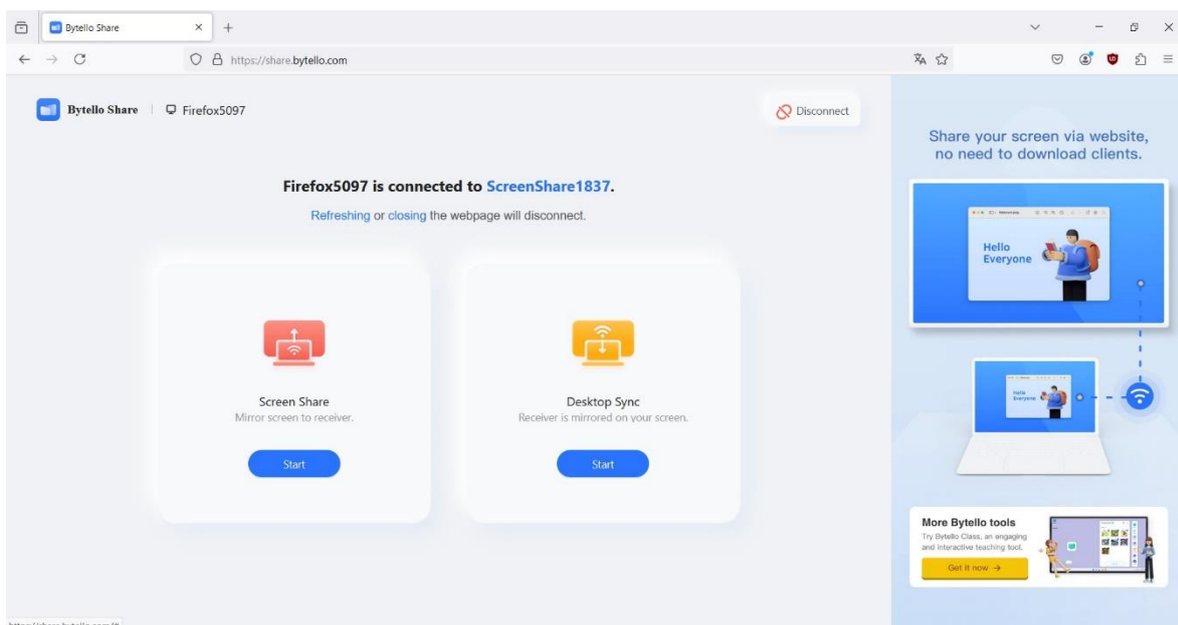
## Smartboard (GP 4)

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

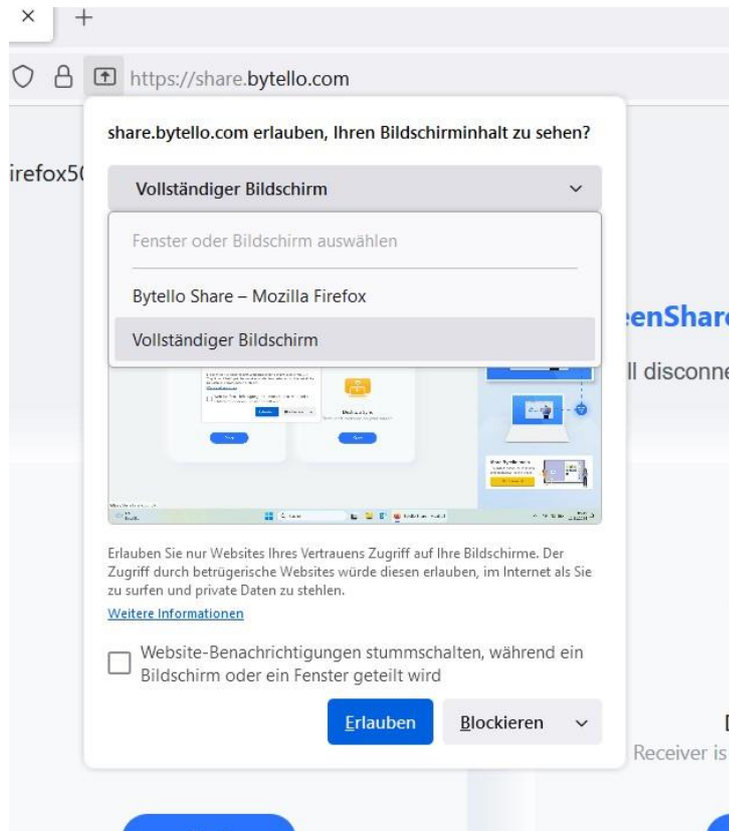
Alternativ kann die Verbindung auch kabellos erfolgen. Dafür müssen Sie Ihren Internet-Browser öffnen und die Webseite <https://share.bytello.com> besuchen. Dort wird ein Code abgefragt, den Sie auf dem Smartboard auf der Oberfläche am oberen Rand finden. Dieser besteht aus sechs Zeichen.



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



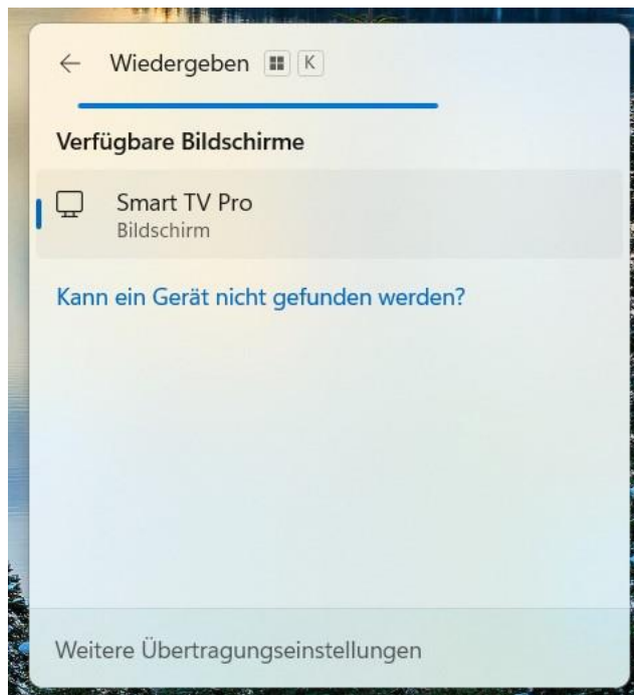
Möchten Sie das Notebook auf das Smartboard spiegeln, wird im letzten Schritt ausgewählt, ob der vollständige Bildschirm oder nur ein Programmfenster angezeigt werden soll.



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.



## LG (GP1)

Das Anzeigegerät verfügt über ein HDMI-Kabel für das Steh-Pult und zusätzlich über 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.

