

Weisst du, wie eine binäre Uhr funktioniert?

Hier ist der Schlüssel dazu

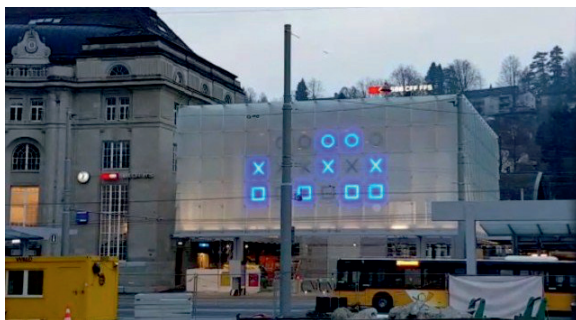


Wer weiss, wie man eine binäre Uhr liest? Etwas ungewohnt für viele vermutlich.

Aber es ist gar nicht so schwierig wie man denken könnte. Wer die Funktion der Symbole versteht, kann auch die Uhr lesen:

Die Kreise zuoberst stehen für die Stunden / die Kreuze in der mittleren Reihe stehen für die Minuten und unten die Quadrate bedeuten die Sekunden. Die Zeit ergibt sich nun daraus, dass man die angezeigten Symbole zusammenzählt (addiert), die in einer horizontalen Linie aufleuchten. Die ganze Pracht muss von rechts nach links gelesen werden. Die vertikalen Spalten bedeuten 1, 2, 4, 8, 16 und 32. Wenn in einer Reihe die dritte und fünfte Zahl aufleuchten (wie oben) bedeutet das 20 (Std), die zweite, dritte und fünfte Minute ergibt 22 und die erste und dritte (unten) wären also 5 Sekunden.

die neue binäre Uhr im Bahnhof St.Gallen



20.22.05 Uhr

karrer|works april.18.1