

Strom-Standverteiler - wer versteht ihn, wer kennt ihn?

Beitrag von „FischImWasser“ vom 17. Juni 2022 15:20

Hallo,

an unserer kleinen Berliner Grundschule haben wir einen Raum für Naturwissenschaften mit dem unten abgebildeten Strom-Standverteiler. Da wir hier ja nur in Klasse 5/6 Nawi unterrichten, und Elektrik nur zwei, drei Wochen "auch mal" Thema ist, verwenden wir für die paar Versuche mit einfachen Schaltkreisen Batterien.

Aber irgendwie reizt es mich ja doch, diesen Standverteiler zu verstehen. Denn theoretisch haben unsere Schülerplätze auch ein paar Anschlüsse für lose Kabel, mit denen man arbeiten könnte. Wir haben zwar ein paar Naturwissenschaftler als Fachlehrer, aber die kommen aus der Biologie. Und so gibt es niemanden im Haus, der weiß, wie man damit umgeht. "Hier drücken" für die Aktivierung der normalen Steckdosen habe ich noch herausgefunden, aber der Rest bleibt unverständlich. Leider steht auch keine Firma oder ähnliches drauf.

Wisst ihr, welche Firma das sein könnte, damit ich dort ein Handbuch erbeten kann? Oder benutzt jemand ein ähnliches Gerät und kann grob beschreiben, was zu tun ist? Oder hat jemand eine Idee, wer helfen könnte?

Vielen Dank für eure Ideen![Standverteiler_autoscaled.jpg](https://www.lehrerforen.de/thread/59338-strom-standverteiler-wer-versteht-ihn-wer-kennt-ihn/?postID=709833#post709833)