

## Licht im Monti-Spielhaus



### Lernziel:

Aufbau eines Modellhauses verbunden mit der Elektrifizierung desselben.

### Arbeitsmittel:

Holzbox mit Fächern, darin das Modellhaus mit: Boden, Dach, Seiten- / Innenwänden mit Fenster- / Türöffnung, Verteilerkasten mit Batteriehalterung, Montagelöcher, 3 Flügelschrauben, 10 Kabel mit Krokodilklemmen, 2 Stellschalter, 1 Druckschalter, 1 Sumner, 2 Lampen, Montageschrauben / Muttern, 2 Batterien.

Anleitungsmappe (8 Seiten) u.a. mit: Verlaufsplanung, Bauplänen, Verkabelungshilfen, farbigen Abbildungen.

### Tätigkeit:

Das Haus wird ohne Dach errichtet. Nach dem Einbau der Stromabnehmer folgt das Verkabeln derselben und des Verteilerkastens. Mit der Deckenbeleuchtung wird auch das Dach montiert. Funktionskontrolle.

Bestellnummer: te-B



Dr. Schlag GmbH  
Am Mühlberg 19  
51465 Bergisch Gladbach

Tel. 02202 35050  
Fax 02202 39636  
arbeitsmittel@dr-schlag.de  
www.MitKopfundHand.de