



DAS BAUHAUS EINS SONNEN- LICHT LABOR



Ein BAUHAUS EINS Projekt von Timm Burkhardt,
Michael Grunwald, Björn Jung mit freundlicher Unterstützung der Weimarer Wohnstätte und PackLight

EIN BEGEGNUNGSPORT FÜR WISSENSCHAFT UND KUNST.

Der Sonnenlicht-Kollektor auf dem Dach bündelt das Tageslicht und leitet es über Glasfaserkabel in das Labor.

An vier Arbeitsplätzen stehen das Sonnenlicht aus dem Kabel, Werkzeug und ein 3D-Drucker für Experimente und den Bau von Prototypen zur Verfügung.

A photograph of a wooden workbench. A bright, circular light source is positioned on the right side, casting a strong glow. Several green cables are draped across the workbench, with one cable forming a large loop that arches over the light source. The background shows a white wall and a window frame.

**OFFEN FÜR
JEDE DISZIPLIN**

Für praxisbegeisterte Forscher, Künstler,
Designer und Erfinder zum Thema Licht.



**EIN
GEMEINSAMER ORT
FÜR EXPERIMENTE**



web: www.bauhauseins.de

post: BAUHAUS EINS Weimar e.V Bauhausstr. 1, 99423 Weimar

LABOR@BAUHAUSEINS.DE