



GOED OM TE WETEN

- **Deelcertificaten:** Leerlingen ontvangen deelcertificaten bij nieuwe ontwikkelde vaardigheden.
- **Veiligheid:** Leerlingen werken met goedgekeurde machines en gereedschappen en volgens de veiligheidsvoorschriften.

“

Meester, ik heb een lekke band. Mag ik die vandaag plakken? Dan kan ik het ook aan mijn vader leren.

”

MEEDOEN MET PROJECT GLOEILAMP

Scholen: Wil jouw school meedoen met Project Gloeilamp? Neem dan contact op met Swen van den Berg via www.projectgloeilamp.nl om je school aan te melden.

Ouders/Verzorgers: Ben je enthousiast over Project Gloeilamp en denk je dat dit past bij jouw kind? Vraag de schoolleider of intern begeleider van jouw school naar de mogelijkheden.

DE WERKPLAATS

Je werkplaats van Project Gloeilamp is compleet ingericht met machines, gereedschappen en alles wat nodig is voor de projecten. De werkplaats is gevestigd op de St. Carolusschool in Soesterberg



Gloeilamp **Project** 

Leren door doen in het basisonderwijs



LEREN DOOR DOEN

Daar gaat het om bij Project Gloeilamp! Wekelijks werken leerlingen aan hun eigen project. Van een vogelhuis timmeren tot het plakken van een fietsband of het aanleggen van een stroomkring.

Leerzaam? Nou en of!
Leuk? Ook dat nog!



www.projectgloeilamp.nl



PERFECT VOOR DOENERS

Leren door doen is sommige kinderen op het lijf geschreven. Project Gloeilamp biedt die ruimte.



TALENTEN ONTWIKKELEN

Leerlingen ontdekken waar ze goed in zijn. Zelfvertrouwen groeit als nieuwe dingen lukken.



SAMEN LEREN

We werken in kleine groepen tot 8 leerlingen. Iedere leerling werkt aan een eigen project, maar leerlingen helpen elkaar met oplossingen bieden, iets monteren en elkaar aanmoedigen als iets (nog) niet lukt. Vanuit een veilig leerklimaat vergroten we de sociale vaardigheden.



TECHNIEK HEEFT TOEKOMST

Sommige leerlingen ontdekken bij Project Gloeilamp een passie voor techniek. Voor hen is het een unieke opstap naar praktijkgericht technisch vervolgonderwijs. Heel waardevol: technisch opgeleide mensen heeft Nederland hard nodig!

PRAKTISCH LEREN IN HET BASISONDERWIJS

Het maken van een vogelhuis vraagt om tekenen, rekenen, timmeren en ruimtelijk inzicht. Bij Project Gloeilamp doorlopen leerlingen onder begeleiding van bevoegen techniekmeesters alle stappen van hun project tot een geslaagd eindresultaat. Ze ontwikkelen zich op technisch vlak, maar ook voor sociale aspecten is aandacht. **Resultaat;** technische groei, leren door doen, een gaaf eindresultaat én een 'deelcertificaat' van de technische vaardigheden.

Bij Project Gloeilamp werkt de leerling aan:

- fietstechniek
- elektrotechniek
- houtbewerking
- metaalbewerking

