

# Maker Space

Un spațiu de producție este un loc unde puteți face lucruri. Este un loc pentru învățarea practică cu toate instrumentele pentru creativitate. Fiecare spațiu este diferit. Un spațiu de producție este o organizație (privată sau publică) care ar putea găzdui proiecte. Cele mai multe dintre ele animă o comunitate de meșteșugari care ar putea fi foarte interesați de proiect educațional și creativ și vă susțin cu timp și abilități. Un spațiu de producție este un spațiu de lucru colaborativ în interiorul unei școli, biblioteci sau facilități publice / private pentru a face, a învăța, a explora și a partaja.

## Material necesar

- Calculator cu acces la internet pentru profesor
- Aplicații, software și instrumente bazate pe web
- Hârtie, cusături, scris și material de gătit
- Material de modelare și imprimare 3D

## Utilizări posibile

1. Echipamente pentru imprimare 3D / frezare CNC: puteți crea obiecte de ascuns în ERs
2. Electronică / Arduino: pentru a face proiecte interactive. Arduino poate simți mediul înconjurător prin senzori și apoi poate controla lumini și motoare.
3. Circuitele și electricitatea, de exemplu circuitele de hârtie pot fi utilizate pentru a transmite mesaje
4. Cusut – Prelucrarea lemnului: foarfece brodate modele gravate Litere și simboluri pot servi pentru codificare

## Posibile restricții

- Prea mulți membri ar putea duce la contraproduktivitate
- Profesorii ar putea fi reticenți
- Unele școli nu au materialele necesare

## Este inclusiv pentru SLD?



# Maker Space

Dacă predați studenților cu SLD, vă sfătuim să îi informați cu privire la regulile de siguranță și adaptările care au fost aplicate pentru ei.

