



Textiel- en weefatelier de Draad

Ambachtelijke en kunstzinnige producten

Het Textielatelier van Cordaan is gevestigd in een prachtig gerenoveerd oud fabrieksgebouw in Amsterdam-Noord. In het atelier zijn dagelijks zo'n 40 cliënten op diverse manieren met textiel aan het werk.

Het atelier

Er zijn twee grote werkruimtes waarin onder deskundige leiding een breed scala aan creatieve, modieuze textielproducten wordt vervaardigd. Het atelier beschikt over een aantal (aangepaste) weefgetouwen, waarop met

verschillende materialen wordt geweven. Ook is er een werkruimte die volledig betegeld is en voorzien van spoelbakken om stoffen te kunnen verven. Er is een kantine met open keuken, waar de cliënten in groepen kunnen eten.

Aandacht voor ontwikkeling

Er worden decoratieve en gebruiksvoorwerpen gemaakt en daarnaast is er veel aandacht voor persoonlijke en kunstzinnige ontwikkeling van de cliënten. Mensen kunnen zich met de nodige ondersteuning ontplooiën binnen dit vakgebied.



De omgeving

Het textielatelier is in een buurt van diverse kleine bedrijventerreinen. Het is een gebied dat erg in ontwikkeling is. Er is een supermarkt op loopafstand. Het is niet ver naar de pont achter het Centraal Station.

Het activiteitenaanbod

We bedrukken, beschilderen en versieren stoffen met de naald. We weven met verschillende materialen. Van de verkregen stoffen maken we tassen, (zit)kussens, huishoudtextiel en speelgoedbeesten.

De begeleiding

De activiteiten vinden plaats in groepen. De groepsgrootte en het aantal begeleiders is aangepast aan de cliënten.

De activiteiten zijn door de week tijdens kantooruren.

Doelgroep

Volwassen mensen met een verstandelijke beperking

Adresgegevens

Textielatelier de Draad
Gedempt Hamerkanaal 27
1021 KL Amsterdam
T 020 494 21 42
www.cordaan.nl

Bent u geïnteresseerd in onze producten?

Loop gerust eens binnen bij het textielatelier voor:

- Tassen
- Sjaals
- Handgeweven keukentextiel en tafellopers
- (Woon)kussens
- Kinderspeelgoed en kinderaccessoires
- Sieraden en kunstzinnige objecten