



Facilitair medewerker

Wie zijn wij?

La CaZa is een arbeidstrainingcentrum voor mensen met een psychische en/of fysieke kwetsbaarheid. Het is een onderdeel van de [organisatie Lister](#). Ons doel is voor onze deelnemers de afstand tot de reguliere arbeidsmarkt te verkleinen. Dat doen we door het aanleren van vaardigheden en processen. Ontwikkeling staat bij ons centraal.

De functie

Als facilitair medewerker ben je verantwoordelijk voor het werkbaar houden van de ruimtes in ons pand. Je zorgt ervoor dat de ruimtes schoon en opgeruimd zijn. Je voert kleine reparaties uit aan interieur en meubilair en draagt zorg voor het afvoeren van het afval. Je bent op de hoogte van, of wilt je verdiepen in, de veiligheidsvoorschriften van een bedrijf.

Dit ben jij

Houd jij ervan dat alles netjes en schoon is? Wil je er graag voor zorgen dat alles er pico bello uit ziet of vind je het leuk om dingen te repareren? Dan is de functie facilitair medewerker misschien iets voor jou. In deze functie heb je niet direct contact met klanten, wel met collega's.

Wat kun je leren?

Bij La CaZa staat leren centraal. Het gaat er niet om dat je alles al kan maar dat je open staat om je te ontwikkelen als mens en in je functie.

- Als facilitair medewerker leer je hoe je een bedrijfspand systematisch kan onderhouden, je leert samenwerken en overleggen met collega's en je krijgt de mogelijkheid om je te verdiepen in BHV (bedrijfshulpverlener).
- Binnen het bedrijf kun je leren samenwerken, overleggen, feedback geven/ontvangen, vergaderen en wat je rol kan zijn binnen een bedrijf.
- Persoonlijk kun je leren hoe je bent in een werkomgeving, waar je goed in bent en hoe je jouw persoonlijke vaardigheden kunt gebruiken in je werk.

Solliciteren

Spreekt de vacature je aan dan kun je je sollicitatiebrief met CV sturen naar administratie@la-caza.nl. Na het lezen van je brief en CV krijg je van ons een reactie en kun je uitgenodigd worden voor een gesprek. Voor vragen over de functie of de procedure kun je contact opnemen via 030-6061111.