

In een groeiende, dynamische en hightech werkomgeving met een hoge automatiseringsgraad en complexiteit, hebben we een openstaande vacature voor een

Paswerker metaal m/v

Functiebeschrijving

Je maakt deel uit van de gereedschapsmakerij die verantwoordelijk is voor het repareren en onderhouden van uiteenlopende complexe gereedschappen. De werkzaamheden worden uitgevoerd in team, waarbij eigen initiatief en voldoende zelfstandigheid wordt verwacht van de medewerkers.

Taakhoud

- Uitvoeren van revisies, reparaties, wijzigingen en onderhoudswerken aan uiteenlopende gereedschappen, voornamelijk a.d.h.v. mondelinge aanwijzingen, instructies en tekeningen. Het betreft onder meer: snij-, buig-, zet-, trek- en volggereedschappen
- Beoordelen en uitvoeren van complexe en dringende reparaties van bestaande gereedschappen.
- Vervaardigen en/of herstellen hulpgereedschappen zoals las-, puntlas-, montage- en controlemallen.
- Uitvoeren van handmatige bewerkingen aan gereedschapsonderdelen.
- Uitvoeren van bewerkingen zoals draaien, vlak - en rond slijpen, lasbewerkingen, frezen op machines.
- Testen van de gereedschappen en het doorvoeren van wijzigingen, naar eigen inzicht en na overleg met de coach gereedschapsmakerij.
- Analyseren van het voorgelegde werkstuk of tekening, bepalen van de meest economische bewerkingsvolgorde en adviezen geven ter verbetering.

Profiel

- Minimum A3 diploma in een technische richting of gelijkwaardig door ervaring
- Kunnen verrichten van eenvoudig draai- en freeswerk
- Beschikt over de vaardigheid om tekeningen te lezen adhv eenvoudige schetsen en programma's rekening houdend met opgegeven toleranties.
- Voldoende flexibel en een hoge graad van zelfstandigheid

Aanbod

- Een boeiende, uitdagende functie
- Een opleiding wordt voorzien binnen de afdeling
- Je krijgt de kans om jezelf verder te ontwikkelen en wordt omringd door ervaren collega's.

Kandidaten kunnen hun CV met motivering van hun kandidatuur bezorgen aan:

Punch Metals NV

Nobelstraat 2

3930 Hamont-Achel

011/399.311

e-mail t.a.v. Suzie Maes, suzie.maes@punchmetals.com