

Uw hightech cleaning service provider

Innovar biedt reinigings- en assemblagefaciliteiten voor de vervaardiging van ultraschone en (RGA) gekwalificeerde onderdelen en samenstellingen voor de hightech industrie.

We zijn gespecialiseerd in het reinigen van uw geavanceerde en technische producten volgens de strengste normen. Wij kunnen zowel handmatig als mechanisch reinigen voor een uitzonderlijk efficiënte vacuümreiniging - dus ook voor onderdelen met boorgaten, achtersnedes en blinde gaten. Het automatische proces garandeert reproduceerbaarheid en kwaliteitsnormen.

Uitstoken

Het uitstoken van producten en samenstellingen is een extra reinigungsstap waardoor de reinheid van het onderdeel op moleculair gebied nog beter wordt.



Kwalificatie (RGA)

Het RGA-systeem meet de uitgassingswaarden van onderdelen en samenstellingen. Wij kunnen de meetresultaten analyseren, interpreteren en advies geven waar gewenst. Wij meten conform de eisen gesteld in de GSA's van ASML.

Refurbishment

Na transport van uw producten naar uw eindklant worden de duurzame verpakkingsmaterialen en transporttools via een kosten efficiënt transport retour gestuurd naar ons warehouse. Daar worden deze verpakkingen en tools uitgebreid gecontroleerd, schoongemaakt, gerepareerd en vervangen waar nodig en maken we het van vergelijkbare kwaliteit als een nieuw product.



Clean assy

We vervaardigen schone plastic zakken, een clean assy, veelal bestaand uit twee bodemvellen én twee blokkzakken die worden gebruikt voor het cleanroom verpakken.

Design for cleaning

We werken voor de volledige supply chain, van hightech assemblages tot standaard componenten en de bijbehorende verpakkingen. Samen met IPS Technology beheren we de hele keten, van verpakkingsontwerp tot en met het afleveren van uw gereinigde goederen op de gewenste bestemming.

[Wilt u meer weten over Innovar Cleaning Control? We gaan graag met u in gesprek.](#)