





### PROCESS Technological process



HOW DO WE PROCEED?	Technological process in line, <a href="#">flexible automation solutions</a>
DESIGN	Design 2D et 3D, en parallèle <b>Flexibere SMT, SCS, DWG</b>
RECEPTION	QC6 et services OEM, strictement pour le dessin et les échantillons
APPLICATION	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Plus grande liste des brevets de l'industrie et des applications
IDENTIFICATION	SCS, SCS2, SCS3 en vue des besoins
PRINCIPAL CLIENT	France (Olivier), Canada, Espagne, U.S., etc.
REPERE DE LIVRAISON	Préparation : 5-8 jours et temps production de masse 20-30 jours normaux, cependant, nous pouvons adapter le délai à votre demande
ENVIRONNEMENT	ISO 13485, ISO 9001, IATF 16949, CE, RoHS, REACH, etc.
PROJET	Plus de 100 projets en cours et plus de 1000 clients
MCO	Plus de 1000 appareils / services de diagnostic spécial / Services après-vente
Site web	<a href="#">Technological process in line, <b>flexible automation solutions</b></a>



### EQUIPMENT Technological process



### QUALITY CONTROL



### TESTING SESSION



### REPORT



### COMMUNICATION Close Communication with customer



### PACKING packaging/shipping

