





**PROCESS**  
Technological process



HOW DO I PROCEED?	<a href="#">Technological services on <a href="#">Apple</a>, <a href="#">Samsung</a>, <a href="#">Huawei</a></a>
DESIGN	From 2D to 3D, no part like <b>Fiberglass</b> , <b>PCB</b> , <b>DMG</b>
REFERENCE	ISO9001 and services OEM, strictly oriented toward the design and the applications
APPLICATION	Impression 3D, composants médicaux, pièces de communication, lampes à LED, composants électroniques, etc. Pour proposer une liste limitée de l'industrie et des applications
IDENTIFICATION	ISO, ROHS, RECH, ou vos besoins
PRINCIPAL CLIENT	China, USA, Japon, Corée, Espagne, Italie, etc.
DELTAT DE LIVRAISON	Préfabrication : 5-10 jours de travail; production de masse 20-30 jours normaux, cependant, nous pouvons apporter le délai à l'avance
ENVIRONNEMENT	ISO 14001, RoHS, RECH, L1, L2, l'obligation: Paypal, Western Union sont acceptés
PROJET	Une solution = l'usine en Chine + l'usine en Inde / l'usine
MOQ	Quantité MOQ acceptable / nous sommes heureux de donner des conseils spécial / Pour les branches importantes, nous sommes prêts à discuter
Site Web	<a href="#">Technological services on <a href="#">Apple</a>, <a href="#">Samsung</a>, <a href="#">Huawei</a></a>



**EQUIPMENT**  
Technological process



**QUALITY CONTROL**



**COMMUNICATION**  
Close Communication with customer



**PACKING**  
packaging/shipping

