

NOMENCLATURE	MEMBRES	PTF	LABORATOIRES		EQUIPEMENTIERS				INTEGRATEURS					BUREAU D'ETUDES
		PRINTUP INSTITUTE	LPPI	UNIVERSITE GUSTAVE EIFFEL	HUMMINK	KELENN TECHNOLOGY	PLASMALEX	TORAY FILMS	ADDEV MATERIALS	BELINK SOLUTIONS	LINKENS	MARTIN TECHNOLOGIES	SERIBASE	VALOTEC
NORMES	ISO 9001							•	•		•	•	•	•
	ISO 13485								•		•			•
	ISO14971 Gestion des risques													•
	IEC 62366 Aptitude à l'utilisation													•
	IEC60601 Sécurité DM													•
	IEC61010 Sécurité instrument labo													•
	IEC62304 Développement logiciel													•
ISO10993 Biocompatibilité													•	
CONCEPTION	Design		•								•	•		•
	Electronique rigide / flex / hybride										•		•	•
	Plasturgie													•
	Tôlerie													•
	Logiciel embarqué (MCU / FPGA)													•
	Application mobiles (iOS/Android)													•
	Application Web													•
	Design & ergonomie													•
	Intégration													•
	Vérification													•
SUBSTRATS	Conception		•					•	•		•		•	
	Polymères		•					•	•					
	Traitements		•				•	•	•		•			
	Etat de surface Adhésion Antistatique Anti buée							•						
	Métallisation							•						
	Stabilisation thermique							•						
	Adhésivage								•					
	Encapsulation								•					
FORMULATIONS	Nanoparticules	•	•		•									
	Synthèse à façon	•	•		•									
	Formulations	•	•		•									
	Culture cellulaire	•												
IMPRESSION	Prototypage	•												
	Sérigraphie	•							•	•	•	•	•	•
	Jet d'encre	•				•								
	Dispensing	•			•						•	•	•	
	Nano Dispensing	•			•						•			
	Sous vide - Plasma	•					•	•						
	3D	•	•		•	•								
	Séchage Recuit	•	•			•			•	•	•	•	•	
	Pick & Place													
	Caractérisation													
	Caractérisation profilométrique													
	Caractérisation 3D	•	•				•	•	•	•	•		•	