










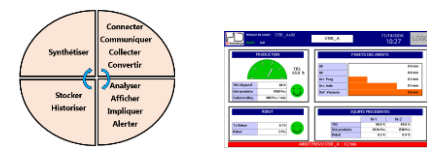






OFFRE HARDWARE	
Serveurs haute disponibilité Logiciel de protection serveurs	
Collecte, Conversion, Communication Carte Applicom - Carte I/O Serveur OPC Direct Link Passerelle/Gateway Convertisseur protocoles/bus terrain Pilotage utilités usine – GTB/GTC Gestion énergétique	 
Télégestion & Conduite de stations Télégestion en micro boîtier/micro station Conduite de station moderne Télégestion en redondance	
Visualisation, Affichage, Management visuel Ecrans IHM Contrôle Commande Ecrans, PC et tablettes industrielles Panel PC et moniteur industriel	
Automatisme – Contrôle/Commande Automates E/S déportées Module automate Rockwell Automation DCS	
Solutions Ethernet et cellulaires M2M Switchs Ethernet industriels Switch POE Routeurs cellulaires Radio / Wi-Fi / Fibre optique Modem / RTU Convertisseur série/média/protocole	
Raccordements Bloc I/O M8, M12, IP67 Connectique Câblage Réseau Indus. : EtherNet/IP, ProfiBus, ProfiNet, DeviceNet, CANopen, CCLink	

ERP – GMAO – GPAO

OFFRE SOFTWARE	
Solution MES Pollen Productivité Qualité de la production Traçabilité ascendante / descendante Historisation des données collectées Workflow et rapport industriel	
Solution SPC Pollen Vérification en temps réel des règles SPC Tableau de bord, indicateurs temps réel et alertes sur dérives du processus Estimation capacité de production sur processus Gestion dynamique des limites de contrôles	
Solution d'ordonnancement Pollen Création planifiée de plans de production (PDP) Planification sous contraintes Ordonnancement avec calculs de prévision des dates de début et de fin d'exécution Diagramme de Gantt et vue calendrier PDP	
Solution FOLLOW-BEE : le tout en un ! Automatisation de la collecte de données Mise en place de KPI (suivi TRS/TRG...) Affichage sur grand écran des données Historisation, Rapport Industriel, accès Web...	
Gestion des ponts bascules WeighBridge Pesée réglementaire et Pilotage Entrées/Sorties Gestion badge/Impression de Ticket/Afficheur Interface ERP...	
Pilotage Énergétique industrie INNO-BEE Mise en place d'indicateurs énergétique Tableau de bord configurable par l'utilisateur Rapport de performance énergétique	
Solution d'analyse prédictive Anticipation des pannes machine Corrélation de données	
HMI / SCADA / Historisation de données	



Europarc du Chêne
 8 Rue Pascal – BP 90
 69 672 BRON Cédex
 Tél : 04 72 14 68 90
 Mail dataconnect@hdtechnology.fr



24 ans d'expérience industrielle

Solutions M.E.S POLLEN : www.hdtechnology.com

Solutions industrielles : www.dataconnect.hdtechnology.com