

TABLEAU SYNTHÈSE - SYSTÈMES DE CONSTRUCTION INDUSTRIALISÉS

	BENSONWOOD Open building www.bensonwood.com	ALLSPAN Building system www.allspan.com	BLUHOMES Modulaire / kit www.bluhomes.com	LECKIE STUDIO Backcountry Hut www.thebackcountryhutcompany.com
A. position de la stratégie dans l'ÉCOSYSTÈME projet et relation avec gestion du projet				
	conçu et fabriqué sur mesure	composantes fabriquées sur-mesure	fabriqué sur commande - "MTO"	conçu pour usage spécifique - cabane
B. conception architecturale / potentiel de personnalisation	taillé sur mesure	selon plans conçus par d'autres	catalogue et adaptation	adaptation d'une conception de base
C. modèle d'affaire	production intégrée	sous-assemblages et composants	design contemporain	accessibilité
i. orientation stratégique	simplifier la construction	approche systémique	design + mode de vie	partenariat - illustration potentiel du bois
ii. interface client	conception personnalisé	fabrication personnalisée	catalogue	système de base
iii. items distinctifs	Open Homes avec Kieran and Timberlake	modules, planchers et escaliers	mise en marché, conception et production intégrés	le kit livré dans une variété de contextes
iv. positionnement	FIOSS - fully integrated off-site solution	ADAPTABILITÉ	Préfab sans soucis	Conçu pour assemblage simple
D. exemples québécois (L'objectif de cet échantillonnage d'entreprises est d'illustrer un type de pratique et non pas de relever l'ensemble des entreprises présentes dans le secteur.)	<ul style="list-style-type: none"> Covibro Bois Hamel Kyo La Charpenterie RBR Structures NA Structures Kefor UniPi Eco-Habitat Harkins Art Massif Charpentes Montmorency Jackson Hill Timber Frame 	<ul style="list-style-type: none"> AmeriCan Structures Covibro La Charpenterie NA Structure Kefor RBR Structures 	<ul style="list-style-type: none"> Honka Bâtiments préfabriqués du Nord Bâtiment prefab iLand/KYO Maisons Bonneville Pro-Fab Maître Constructeur Saint-Jacques 	<ul style="list-style-type: none"> Bâtiments préfabriqués du Nord Bâtiment prefab

	AVAVA DWELLINGS Brtiespace www.avavadwellings.com	KATERRA Plateformes www.katerra.com	CONXTECH. Connecteur ConX www.conxtech.com	PRESCIENT FISS fully integrated off-site solutions www.prescientco.com	ECOSTEEL Kits sur mesure www.ecosteel.com	ENSAMBLE STUDIO WOHO housing www.ensemble.info
	conçu et fabriqué sur mesure	composantes fabriquées sur-mesure	modélisé et fabriqué sur commande - "MTO"	conçu et fabriqué sur mesure	système de gestion flexible	proposition d'un système industriel
	taillé sur mesure	plateformes de bâtiment - adaptés	selon plans conçus par d'autres	taillé sur mesure	détails standardisés et adaptés	infrastructure collective - intérieurs personnalisés
	production intégrée	améliorer la construction	simplifier assemblage sur site	processus de conception intégré	modélisation intégrateur	système universel de construction
	design for assembly joist lock	production assistée de technologies "Appolo"	design for assembly and disassembly	production assister de technologies "Digital Thread"	enveloppe et structure panneau isolé	open building
	conception personnalisé	processus personnalisée BIM	fabrication personnalisée et informatisée	processus personnalisée BIM	produits adaptables	adaptabilité - modulaire
	réseau de production - un peu comme wikihouse	machine médiatique	standardisation d'un connecteur "lower and lock"	"digitize or die"	réseau d'architectes	offrir un système de construction abordable
	FIOSS - fully integrated off-site solution	FIOSS - fully integrated off-site solution	Conçu pour assemblage simple	FIOSS - fully integrated digital and off-site solution	conception standardisée	composantes "made to stock" ?
	<ul style="list-style-type: none"> Bâtiments préfabriqués du Nord Maisons Bonneville (série micro) 	<ul style="list-style-type: none"> Nordic structures Groupe CanAm TMS Systèmes Structure Fusion (CanAm) 	<ul style="list-style-type: none"> Bone Structure Groupe CanAm (Système Murox) UniPi 	<ul style="list-style-type: none"> Bone Structure Groupe CaAam (Système Murox) UniPi 	<ul style="list-style-type: none"> Bone Structure Maisons Laprise (série panneaux) Profab 	<ul style="list-style-type: none"> Noyau porteur (Roger Bruno Richard)