

COMPOSANTS INDUSTRIE



composants logiciels.

Ses **Architectes, intégrateurs et spécialistes de modélisation** pilotent la maîtrise d'oeuvre et accompagnent les équipes applicatives. Très opérationnels, ils développent et transfèrent leur expertise sur les domaines informatiques suivants :

- **Infrastructure** : interopérabilité réseaux et télécoms, coexistence de messagerie, intégration serveur de fax, voie, CTI, extension vers les clients mobiles et légers,...
- **Systèmes de gestion et Systèmes d'information** : analyse et modélisation de données, positionnement workflow / SGBDR, modélisation et définition des rôles, Développement workflow et intégration des règles de gestion, Transfert de compétences administration / exploitation, Support / Accompagnement de l'équipe informatique.

La réutilisation et l'interopérabilité des composants se traduit par une gamme de

- Composants applicatifs (au forfait avec propriété du code)
- Composants générique Workflow / SGBDR (modèle de traitement d'un processus particulier)
- Composants NOTES

QUORUM,

35, rue Gambetta BP 562
31034 Toulouse Cedex 6

tél : 05 62 30 91 00 - fax : 05 61 23 81 15

www.quorum.fr

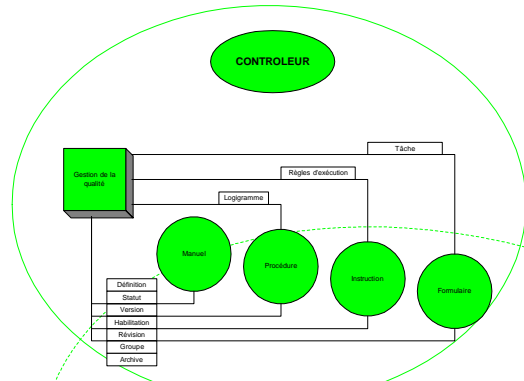
QUORUM est un intégrateur qui accompagne les entreprises dans la conduite des changements technologiques de leurs systèmes d'information. QUORUM privilégie l'intégration dans les processus existants de

C-Log International est éditeur de **Workey**, logiciel dans le domaine du génie organisationnel et de l'ingénierie documentaire. Directement issu de **OSSAD**, méthode d'analyse et de conception de systèmes d'information résultant d'un projet de recherche du programme ESPRIT de la CEE, **Workey** permet de modéliser graphiquement des processus d'entreprise, les documenter, les diffuser dans un environnement intranet ou groupware. La gestion du processus se fait directement depuis l'outil de modélisation **Workey** qui paramètre le workflow. **OSS@d/process design** est un outil conceptuel pour identifier les fonctions, les activités, les rôles et les procédures d'entreprise.

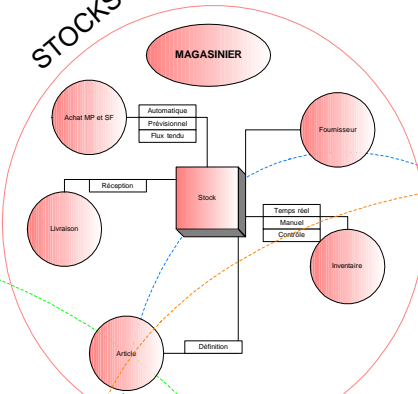


QUORUM et C-LOG ont mis en commun leurs savoir-faire pour intégrer l'outil de modélisation Workey au développement NOTES et orienter la méthode Oss@d et ses outils vers des approches métier. Par le développement d'une gamme de Workey métier (Assurance, Industrie, Services, ...) et par l'évolution de Workey vers un AGL NOTES, QUORUM vous présente une gamme de composants orientés métier, disposant d'une couche workflow générique vous permettant de capitaliser le savoir faire associé.

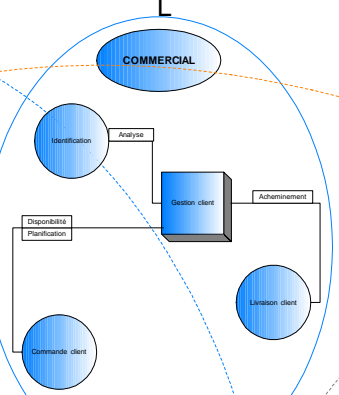
QUALITE



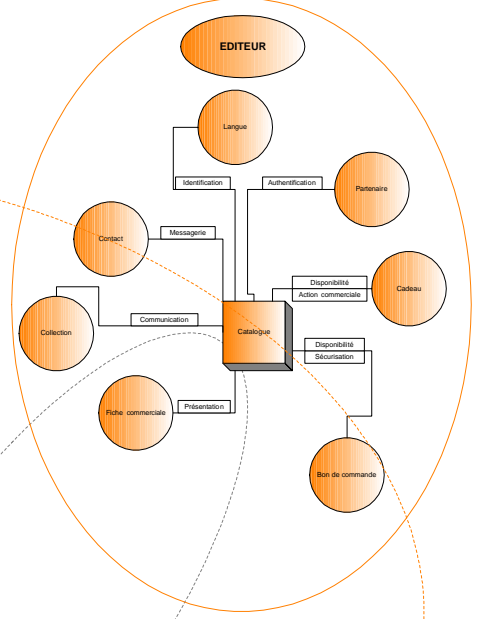
STOCKS



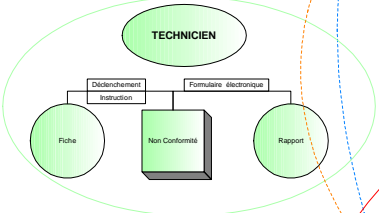
COMMERCIA



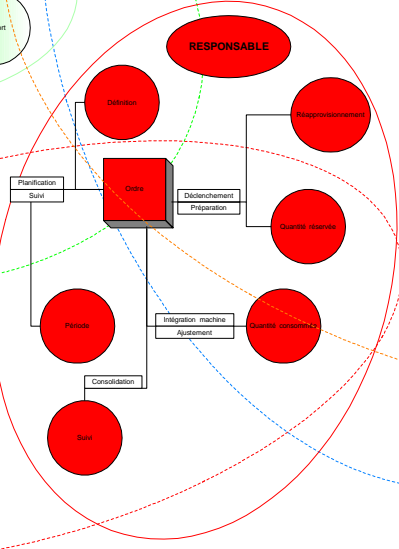
COMMUNICATION



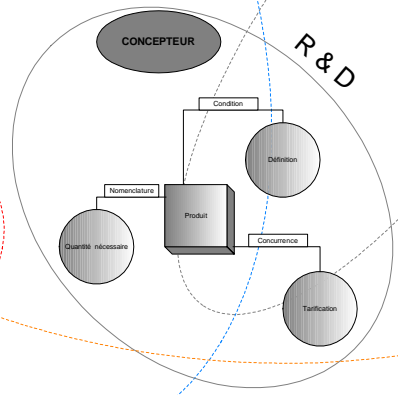
CHAINE



FABRICATION



R&D



PRODUCTION

