

Accélérer l'innovation est devenu essentiel pour les entreprises qui doivent aujourd'hui répondre aux pressions d'un marché en constante évolution. Elles adressent cette nécessité d'innovation par le développement de nouveaux produits, logiciels embarqués ou logiciels pour systèmes d'information, en suivant des rythmes de production et de livraison toujours plus rapide. La forte réduction des cycles de livraison et la complexité croissante des systèmes et logiciels conduisent les entreprises à considérer et gérer de nouveaux challenges et d'avantage de risques. Pour leur permettre de relever ces défis, **la gestion du cycle de vie des applications (ALM - Application Lifecycle Management)** a émergé depuis quelques années, avec l'objectif d'accélérer l'innovation tout en préservant la qualité, la conformité et la sécurité des applications et systèmes.

Polarion® ALM™, première solution unifiée de gestion du cycle de vie des applications **100% basée browser** (utilisable depuis un simple navigateur web), adresse cette problématique induite par la complexité croissante des systèmes et logiciels, en proposant à l'ensemble des parties prenantes (business analyst, product owner, développeur, responsable qualité, testeur...) une solution collaborative complète conçue pour couvrir tout le cycle de vie des applications (cycle en V, Agile ou hybride) . Elle apporte cohérence dans la conduite des processus métiers et la structuration des données, exploite et délivre les atouts d'une véritable **plateforme de collaboration en temps réel**, permettant à chaque acteur un suivi immédiat et dynamique de la traçabilité entre tous les éléments de gestion (exigences, user stories, cas de tests, défauts, tâches, risques...) et de bénéficier de multiples rapports personnalisables, tableaux de bord ou matrices de conformité.



Fonctionnalités de Polarion® ALM™

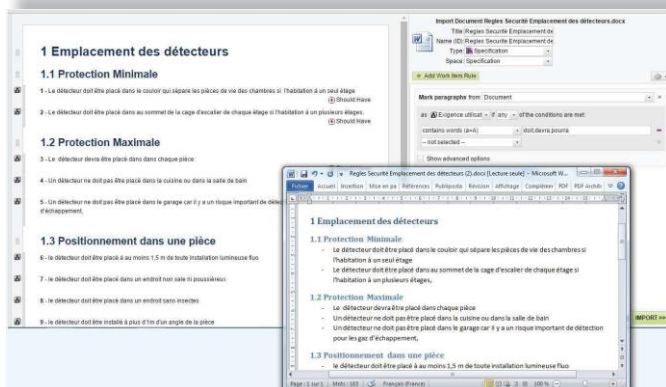
- Définition et Gestion des Exigences
- Gestion du Changement et des Configurations
- Gestion des Builds et des Releases
- Gestion des Tests et de la Qualité
- Réutilisation, Branches et Variantes
- Gestion de Projet (Agile, Waterfall, Cycle en V, Hybride...)
- Rapports, Audits et Métriques
- Gestion du Planning et des Ressources
- Gestion des Défauts et des Risques
- Supporte tout Processus ou Méthodologie
- Conformité aux Standards (ISO, IEC, FDA, FAA, SPICE, CMMI, FMEA...)

Polarion ALM est certifié **Trusted Tool** par le TÜV Nord.

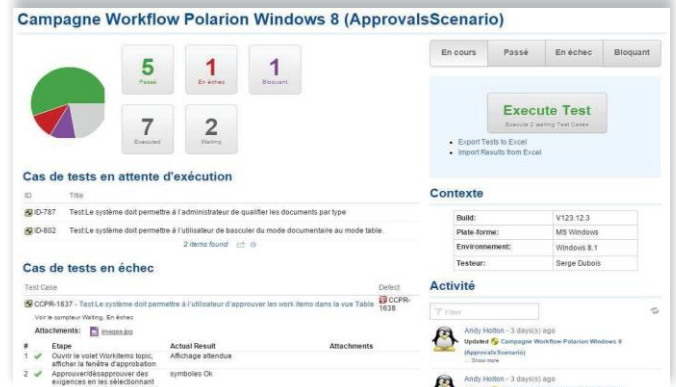


"The revolution is just beginning, but it's real – and the time to act is now. In fact, it is yours for the taking to harness a broad platform, services and ecosystem to transform your business. A unified approach to Application Lifecycle Management is not a futuristic technology trend. It's here today, and the good news is that you don't have to completely stop and reset, but can smoothly transition from squeezing the most out of your existing business processes to making your organization thrive."

– Kurt Bittner, Forrester Research Analyst



Import d'un document Microsoft Word® dans Polarion LiveDocs™



Rapport d'une campagne de tests

À propos de Polarsoft

Polarsoft (précédemment Polarion Software France), "l'Expert en ALM", propose des solutions logicielles avec services professionnels associés (formation, coaching et assistance technique) pour la gestion du cycle de vie des applications incluant la gestion des exigences, la gestion des tests et l'assurance qualité. Forte de sept années d'expérience dans le déploiement de la solution Polarion ALM, Polarsoft a acquis une expérience qu'elle met au profit de ses clients dans les secteurs les plus variés comme l'industrie automobile, le transport et la logistique, les télécommunications, l'aérospatiale et la défense, l'ingénierie électronique et mécatronique, les dispositifs médicaux, les sciences de la vie, l'énergie, les médias, l'administration et le secteur public, les éditeurs et intégrateurs ainsi que la recherche fondamentale et académique. Polarsoft est le partenaire revendeur agréé de **Siemens PLM Software** en France pour l'offre Polarion.

La qualité de Polarion est reconnue par le label du **TÜV Nord** (certification Trusted Tool) pour les standards ISO 26262 et IEC 61508 et l'expertise des services professionnels de Polarsoft en ingénierie des exigences par le label de l'**IREB** (International Requirements Engineering Board).

Pour plus d'informations visitez le site www.polarsoft.fr



L'offre Produit Polarion

Polarion® ALM™

La solution unifiée pour la gestion du cycle de vie des applications - tout ce dont vous avez besoin pour accélérer l'innovation. Améliorez les synergies entre vos collaborateurs dans le développement des produits, logiciels et systèmes complexes, avec une traçabilité bidirectionnelle et des processus communs. Obtenez plus de transparence et de productivité dans vos projets par une gestion de l'information agrégée en temps réel.

Polarion® REQUIREMENTS™

La solution complète de gestion des exigences - tout ce dont vous avez besoin pour accélérer la collaboration. Améliorez les synergies entre les équipes marketing-produits et de développement et apportez à toutes les parties prenantes les connaissances et informations nécessaires leur permettant de répondre plus rapidement, avec une meilleure qualité aux opportunités et demandes des clients. Upgradez facilement vers la solution Polarion ALM pour un support complet de la gestion du cycle de vie des applications.

Polarion® QA™

La solution complète de gestion des tests et de la qualité - tout ce dont vous avez besoin pour accélérer l'intégrité. Améliorez les synergies entre les équipes de développement et de V&V et apportez à toutes les parties prenantes les connaissances et informations nécessaires leur permettant de planifier une démarche qualitative, d'identifier les problèmes plus tôt et d'analyser les changements bien plus rapidement. Upgradez facilement vers la solution Polarion ALM pour un support complet de la gestion du cycle de vie des applications.



Nos clients témoignent...

"Le gain de temps qu'apporte l'utilisation de Polarion pour mesurer la couverture et réaliser les analyses d'impact est notable, mais c'est surtout la confiance dans l'exactitude des données qui est le plus important"

- Laurent Grimberty, IDEMIA

