

Nom de la solution: **Clarity PPM v13.0**

Editeur : Broadcom

Mise sur le Marché de la version initiale de l'outil :	2001
Nombre de clients :	?
Nombre salariés :	?
dont France :	?
dont support pour la France :	?

Catégorie :

Analyse de données (BI) :	<input type="radio"/>
Contrôle de Gestion :	<input type="radio"/>
Gestion de portefeuille :	<input type="radio"/>
Planification opérationnelle :	<input type="radio"/>
ERP:	

Fonctions utiles au pilotage stratégique :

Processus de saisie et validation de demandes :	<input type="radio"/>
Scoring stratégique d'une demande selon plusieurs axes :	<input type="radio"/>
Estimation charges et coût / demande :	<input type="radio"/>
Affectation de ressources génériques à une demande :	<input type="radio"/>
Consolidation des charges des demandes avec activités en cours :	<input type="radio"/>
Restitution de la consolidation par organisation :	?
Possibilité d'interclasser les demandes entre elles et avec les projets :	?
Simulation en charge en ôtant ou en déplaçant des activités :	<input type="radio"/>

Fonctions utiles au pilotage économique:

Environnement de budgétisation dédié (hors planif. opérationnelle) :	<input type="radio"/>
Possibilité de distinction activité budgétée / non budgétée :	<input type="radio"/>
Saisie d'un budget par activité entre date début et date fin :	<input type="radio"/>
Plusieurs références successives de budget par portefeuille :	<input type="radio"/>
Extraction référence budgétaire activité 1/1 au 31/12 :	<input type="radio"/>
Budget ≠ consolidation de baselines activités ?	<input type="radio"/>
Possibilité de saisir des budgets en j.h :	<input type="radio"/>
Possibilité de saisir des budgets en unité monétaire :	<input type="radio"/>

Fonctions utiles au pilotage opérationnel:

Glisser-déposer barres du Gantt :	?
Affectation de ressources génériques à une activité opérationnelle :	<input type="radio"/>
Visualisation plan de charge par ressource générique :	<input type="radio"/>
Choix des unités (j ou h) pour la visualisation :	<input type="radio"/>
Saisie de feuille de temps:	<input type="radio"/>
Utilisation de techniques de gestion "agile" :	?

Facilités de l'outil:

100% full Web :	?
Possibilité mode SAAS :	?
Possibilité mode licences acquises :	<input type="radio"/>
Remontée d'alertes :	<input type="radio"/>
Moteur de workflow :	<input type="radio"/>
Générateur de rapports intégré :	<input type="radio"/>

Attention, CA a été racheté en 2018 par Broadcom. L'outil Clarity PPM est conservé, plutôt destiné aux grandes entreprises.

A partir de la version 12, Open Workbench n'est plus indispensable pour disposer du moteur de planification.

En version 13, le pilotage opérationnel se veut comparable à ce que sait faire Open Workbench grâce au moteur intégré.

Le coût des licences Clarity inclut tout le bundle BI et le pilotage opérationnel. Tout est inclus.

Clarity permet aussi de gérer des budgets par département, avec une décomposition par natures de frais.

Mais attention, Clarity crée alors automatiquement des portefeuilles par département.

Les budgets des projets sont alors ventilés dans les départements par des clés de répartition (à saisir par nature de frais).

On peut conserver l'axe de gestion horizontal (budgets par activités et/ou par portefeuille) et comparer à postériori

les consolidations avec les budgets départementaux "saisis pour information" en quelque sorte.

En résumé, Clarity 13 ne sait pas gérer simultanément les axes horizontaux et verticaux.

Tous les TdB sont exportables en EXCEL et Power Point

Un module stand alone "Rally" additionnel et interfacé permet la gestion des activités en mode Agile.