



Sommaire :

Rechercher

Contact

Listes Projet

Documents

Organigramme

Evènements / Tracking

Planning

Construction

Statistiques


Mise à jour du Web
le 25/11/2015 à 23:04

Français

Conçu par CD Concept

Web Projet - Sommaire

Site de Lavéra





Site dédié à l'activité du service Projet

Ce site contient l'ensemble des informations gérées par le **Service Projet**. Il est automatiquement **actualisé chaque nuit** suivant la date indiquée dans la marge. Tous les Projets sont détaillés suivant leurs Généralités, Rapport d'Activité, Documents, CR Réunion Préparation , Organigramme, Evènements / Tracking, Planning et Construction.

Le menu principal permet d'accéder à des menus **multi-projets** dans lesquels vous trouverez ensuite des liens **spécifiques** à chaque Projet. Il est ainsi possible d'afficher la [liste des documents](#), le [Rapport d'Activité](#), le [Planning en cours](#), le [Tracking](#) du processus projet, etc.

Enfin, chaque page contient un lien [Rechercher](#) qui permet d'accéder de façon non linéaire à l'information et également un lien [Contact](#) pour vous **aider** ou signaler une **anomalie**.

Veuillez sélectionner une option du Menu Principal :

[Rechercher](#)

[Contact](#)

[Listes Projet](#)

[Documents](#)

[Organigramme](#)

LA V/15064 - NC CK4 - Refanta securitate furaie R21 et R22



Web Projet - Liste des Documents

[Télécharger la liste complète](#)

 Appliquer

 Initialiser

Nb de doc. par page
30 doc./pg

Client égal à
(Tous)

Projet égal à
(Tous)

Préfixe égal à
(Tous)

N° Document contient

Rév. contient

Date révision contient

Libellé contient

Statut égal à
(Tous)

WBS égal à
(Toutes)

Dossier égal à
(Tous)

Confidentiel égal à
(Tous)

Commentaire contient

Liste égal à
(Toutes)

Signataire égal à
(Toutes)

Doc signé égal à
(Tous)


Nb Signataire contient

Nb. Signature content

Service égal à
(Tous)

Page 1/253 (7568 Documents) Filtre en cours : (Néant)

Document	Libellé		Client	Projet	Date révision	Stat
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_184952	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_185435	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	6
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_195141	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_231017	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_2310247	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_2310412	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_231051	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_2310639	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_WIN_20140627_110439	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_WIN_20140701_111237	 NC	NC	FORM00001	2014-07-23	0
 AC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	Livable_MT-TN_TMT-MT-03-61_interface_TN_MNT	 NC	NC	LAV13001	2015-06-12	0
 AC LAV13001 01 REV 00	Fiche interface IG_echangeur E112 rev1	 NC	NC	LAV13001	2015-05-07	0
 AC LAV13001 02 REV 00	Réception d'affaire EI INTERFACE PROJET TN Remplacement E112 CK4 - 2014 rev1	 NC	NC	LAV13001	2015-05-07	0
 AC LAV13001 03 REV 00	Remplacement E112 CK4 - saisie des postes techniques INSTRUM	 NC	NC	LAV13001	2015-05-11	0
 AO LAV13001 01 REV 00	Nego AO 2844 TX IG E112	 NC	NC	LAV13001	2014-07-28	0
 BPC LAV13001 01 REV 00	AO2845 Spec Consult GC	 NC	NC	LAV13001	2014-07-28	0
 BPC2 LAV13001 01 REV 00	AO2844 Spec Consult IG	 NC	NC	LAV13001	2014-07-28	0
 BPE LAV13001 01 REV 00	AO2845- Spec BPE GC	 NC	NC	LAV13001	2014-07-28	0
 CDE LAV13001 01 REV 00	CDE GC 6500768202 Gagneraud E112	 NC	NC	LAV13001	2014-07-29	0
 CDE LAV13001 01 REV 00	FLM - CDE 6500726928 E112	 NC	NC	LAV13001	2014-07-22	0
 CDE LAV13001 02 REV 00	FLM - CDC DEFINITIF & CDE	 NC	NC	LAV13001	2014-07-22	0
 CE LAV13001 01 REV 00	PRJEX_TMT-MT-07-44_NC-B3-E112-rev2_réceptionné après prog	 NC	NC	LAV13001	2015-05-07	0
 CE LAV13001 02 REV 00	liste pieces rechange E112	 NC	NC	LAV13001	2015-05-11	0
 CR LAV13001 01 REV 00	Création ou Modification d'une Alarme T404-PVHI Rév 1	 NC	NC	LAV13001	2014-05-21	0
 DA LAV13001 01 REV 00	DA 25569693 MASONELA LV0448	 NC	NC	LAV13001	2014-09-05	0
 DBE4 LAV13001 01 REV 01	Auxitec MTD10535_Heures BE pour Gate 4_ Liste Délivrables pour Estimation +-10% - rév1	 NC	NC	LAV13001	2015-03-11	0
 DBE4 LAV13001 02 REV 01	Auxitec MTD10535-10 - Feuille Estimation etude details IG - Rev 1	 NC	NC	LAV13001	2014-05-23	0



>> Généralités

Documents

Organigramme

Evènements / Tracking

Planning

Construction

Imprimer...

Imprimer en... ▾

Liens utiles :
Sommaire
Rechercher
Contact

Mise à jour du Web
le 25/11/2015 à 23:40

Français ▾

Conçu par CD Concept

Projet LAV14135 - Généralités

NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)

Projet : LAV14135

@ Caractéristiques principales

Nom : LAV14135
Titre : NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)
Phase : Réalisation (REAL)
Statut : AC (Pas de définition)
Type : Travaux Neufs (TN)
Priorité : Moyen (M)
Zone / Unité : LPU (Utilités)
Client : NC

@ Commentaire Equipe Projet

P14.XX.116: OTP GATE 4

@ Acteurs principaux

Chef De Projet : BECK Raphael
Chargé d'Affaire IG : BELOUAFI Ahmed
Chargé d'Affaire EIA : BEKKIS Akila
Resp. Process : MAURY Jean-Pierre
Resp. Prod : DAGORNE Vanessa
Resp. Achat : (Non Renseigné)

@ Autres informations

N° base donnée : 261
Classification : (Non Renseigné)
N° Arrêt : (Non Renseigné) (Début : (Non Renseigné) / Fin : (Non Renseigné))
Unité : (Non Renseigné)
Référence Client : (Non Renseigné)
Référence Ingénierie Partenaire : NA-0000
Référence N° DEF procédés : (Non Renseigné)
Type d'engagement ingénierie : (Non Renseigné)
Référence de la commande Ingénierie : (Non Renseigné)

Année prévue de réalisation : 2016

@ N° de Projet SAP

Avant-Projet / Compte d'imputation : P14.XX.116
Avant-Projet / Compte d'imputation CAPITAL : (Non Renseigné)
Avant-Projet / Compte d'imputation EXPense : (Non Renseigné)
Réalisation / Compte d'imputation : P15.XX.042
Réalisation / Compte d'imputation CAPITAL : (Non Renseigné)
Réalisation / Compte d'imputation EXPense : (Non Renseigné)

Site de Lavéra

DW LAV14135 01 Rev 00 - "Planning New feeder rev0"

NATIF : [Accès aux fichiers natifs joints](#)

Date création : 16/06/2015 14:22:02

Approbateur :

Généralités

Documents

>>Organigramme

Evènements / Tracking

Planning

Construction

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :
Sommaire
Rechercher
Contact

Mise à jour du Web
le 25/11/2015 à 23:29

Français

Conçu par CD Concept

Projet LAV14021 - Organigramme

NC PN - Prévention des débordement des bacs zone LPO

Site de Lavéra

> Arborecence dynamique < Arborecence simple

Projet : LAV14021

Vous pouvez étendre ou réduire l'arborescence : Tout développer Tout diminuer

Organigramme

- Acteurs principaux du Projet
 - Chef De Projet : MONS David
 - Chargé d'Affaire IG : QUINCI Eric
 - Chargé d'Affaire EIA : LIEUTAUD Jean-Jacques
 - Resp. Process : DAS DORES Elodie
 - Resp. Prod : MONS-MAURY Sabine
 - Resp. Achat : Non défini
- APS - Avant-Projet Sommaire (GATE1 +2)
 - DAS DORES Elodie
 - FIGIERE Olivier (Tel 04 42 42 90 05)
- APD - Avant-Projet Détaillé (GATE4)
 - DAS DORES Elodie
 - FIGIERE Olivier (Tel 04 42 42 90 05)
- REAL - Réalisation
 - GROS Myriam (Tel 04 42 42 72 85)
 - DE SOUZA Serge (Tel 04 42 42 72 47)

Généralités
Documents
Organigramme
->Evènements / Tracking
Planning
Construction

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :
Sommaire
Rechercher
Contact

Mise à jour du Web
le 25/11/2015 à 23:40

Français

Conçu par CD Concept

Projet LAV14135 - Evènements / Tracking

NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)

Site de Lavéra

Projet : LAV14135

@ Evènements d'Avant-Projet

Code	Signification	Date Prévue	Réalisation	Valeur	Comment. / Doc.
ENR	Enregistrement du projet*	26/09/2014	26/09/2014	K€	
DEF	Démarrage étude procédé / projet*	31/10/2014	28/09/2015		
DBE4	Remise dossier BE ou MAINT +/- 10% au Support projet*	02/01/2015	06/03/2015	K€	
EST4	Remise dossier estimation +/-10%*	06/02/2015	17/03/2015	4650 K€	EST4 LAV14135 01 REV 00
TC4	Validation Technical Comitee GATE 4	13/03/2015	18/03/2015	K€	
EOP	Envoi One Pager*	19/02/2016	Acquitter		
RET1	Retour accord DIRECTION NAPHTACHIMIE	26/02/2016	Acquitter		

Date contractuelle d'estimation prévue : 12/01/2015

@ Evènements de phase de Réalisation

Code	Signification	Date Prévue	Réalisation	Valeur	Comment. / Doc.
OCR	Ouverture de Crédit*	13/03/2015	28/09/2015	180 K€	
DEFR	Remise dossier procédé / projet pour réalisation	24/04/2015	15/07/2015		Aquittement depuis l'Explorateur de Documents. DEFR LAV14135 01 REV 00
PPS	Plan de Prévention Spécifique*	14/10/2016	Acquitter		
OC	Ouverture Chantier*	28/10/2016	Acquitter		
RT	Réception travaux*	01/07/2016	Acquitter		
MES	Mise en service*	01/07/2016	Acquitter		

Date contractuelle de mise en service prévue : 07/01/2016

@ Autres évènements

Code	Signification	Date Prévue	Réalisation	Valeur	Comment. / Doc.
RET2	Retour accord TRC	27/02/2015	Acquitter		

(*) En surbrillance : évènements obligatoires

Généralités

Documents

Organigramme

Evènements / Tracking

>>Planning

Construction

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :
Sommaire
Rechercher
Contact

Mise à jour du Web
le 25/11/2015 à 23:40

Français

Conçu par CD Concept

Projet LAV14135 - Planning

NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)

Projet : LAV14135

	O15	Nove 2015					Déce 2015				Janv 2016				F		
Projet	%Av	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S53	S01	S02	S03	S04	S05	S06
LAV14135 : NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)																	
Phase Réalisation : Gestion Projet																	
Taches Générales Gestion ...	?																

Détail des Tâches et Actions :

LAV14135 : NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)


Phase Réalisation : Gestion Projet

Taches Générales Gestion Projet (EN 400 00 : Tâche Projet)

	Code	Libellé	Sem	Mois	Année	Date prévue	Réalisation	Réquisition
	ENR	Enregistrement du projet*	S39	Sept	2014	26/09/2014	26/09/2014	
	DEF	Démarrage étude procédé / projet*	S44	Octo	2014	31/10/2014	28/09/2015	
	DBE4	Remise dossier BE ou MAINT +/-10% au Support projet*	S01	Déce	2015	02/01/2015	06/03/2015	
	EST4	Remise dossier estimation +/-10%*	S06	Févr	2015	06/02/2015	17/03/2015	
	RET2	Retour accord TRC	S09	Févr	2015	27/02/2015	Acquitter	
	OCR	Ouverture de Crédit*	S11	Mars	2015	13/03/2015	28/09/2015	
	DEFR	Remise dossier procédé / projet pour réalisation	S17	Avri	2015	24/04/2015	15/07/2015	
	EOP	Envoi One Pager*	S07	Févr	2016	19/02/2016	Acquitter	
	RET1	Retour accord DIRECTION NAPHTACHIMIE	S08	Févr	2016	26/02/2016	Acquitter	
	RT	Réception travaux*	S26	Juin	2016	01/07/2016	Acquitter	
	PPS	Plan de Prévention Spécifique*	S41	Octo	2016	14/10/2016	Acquitter	
	OC	Ouverture Chantier*	S43	Octo	2016	28/10/2016	Acquitter	
		Taches Générales Gestion Projet (EN 400 00 : Tâche Projet)						
	TC4	Validation Technical Comitee GATE 4	S11	Mars	2015	13/03/2015	18/03/2015	
		Taches Générales Gestion Projet (EN 400 00 : Tâche Projet)						
	MES	Mise en service*	S26	Juin	2016	01/07/2016	Acquitter	

Planning Complet :

	S. 2014	Octo 2014				Nove 2014				Déce 2015							
Projet	%Av	S39	S40	S41	S42	S43	S44	S45	S46	S47	S48	S49	S50	S51	S52	S01	S02
LAV14135 : NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)																	
Phase Réalisation : Gestion Projet																	
Taches Générales Gestion	?	ENR						DEF								DBE4	



Généralités

Documents

Organigramme

Evènements / Tracking

Planning

Construction

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :

[Sommaire](#)

[Rechercher](#)

[Contact](#)

Mise à jour du Web

le 25/11/2015 à 23:40

Français

Conçu par CD Concept

Projet LAV14135 - Construction

NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)

Site de Lavéra

Menu :

LAV14135 : Dossier de réception de travaux (Synthèse)

Projet : LAV14135 / Dossier de réception de travaux

Synthèse

- ⊗ Projet non réceptionné (il reste des points Bloquants ou les signatures de check-list ne sont pas entièrement collectées)
- ⊗ Le Projet compte 5 Systèmes dont 1 n'est pas réceptionné
- ⊗ 0% des points de Check-List réceptionnés et 0% des signatures Réf Objet collectées
- ⊗ 548 points de Check-list, dont 548 Non bloquants non réalisés
- ⊗ Aucun point de Punch-list recensé
- ⊗ 0 item de Punch-list
- ⊗ 0% des signatures de réception Système collectées
- ⊗ 12 signataires Système, dont 12 signatures à collecter
- ⊗ Système N°1 - Grandes Liaisons
- ⊗ Système N°2 - Transfert E04
- ⊗ Système N°3 - Transfert E05
- ⊗ Système N°4 - Poste sectionnement + Liaison E05 -> Poste sectionnement
- ⊗ Système N°5 - Poste de livraison GRTgaz

Liste des Références Objet

[CH_MTD634S001](#) ; [CH_MTD634S002](#) ; [GC_MTB634G003](#) ; [GC_MTB634G003_M2](#) ; [TUY_MTB634T300](#) ; [TUY_MTB634T301](#) ; [TUY_MTB634T302](#) ; [TUY_MTB634T303](#) ; [TUY_MTB634T304](#) ; [TUY_MTB634T305](#) ; [TUY_MTB634T306](#) ; [TUY_MTB634T307](#) ; [TUY_MTB634T309](#) ; [TUY_MTB634T310](#) ; [TUY_MTB634T318](#) ; [TUY_MTB634T319](#) ; [TUY_MTB634T320](#) ; [TUY_MTB634T321](#) ; [TUY_MTB634T322](#) ; [TUY_MTB634T323](#) ; [TUY_MTB634T326](#) ; [TUY_MTB634T327](#) ; [TUY_MTB634T328](#)

Résumé Punch-list en cours

Aucune Punch-List n'est spécifiée.

Généralités
Documents
Organigramme
Evènements / Tracking
Planning
>>>Construction

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :
Sommaire
Rechercher
Contact

Mise à jour du Web
le 25/11/2015 à 23:40

Français

Conçu par CD Concept

Projet LAV14135 - Construction

NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)

Site de Lavéra

Menu :
Système 3 : Transfert E05

Projet : LAV14135 / Système 3 : "Transfert E05"

Synthèse

- Synthèse
- Système non réceptionné (il reste des points Bloquants ou les signatures de check-list ne sont pas entièrement collectées)
- Il ne reste aucun point Bloquant
- 0% des points de Check-List réceptionnés et 0% des signatures Réf Objet collectées
- 548 points de Check-list, dont 548 Non bloquants non réalisés
- Aucun point de Punch-list recensé
- 0 item de Punch-list
- 0% des signatures de réception Système collectées
- 3 signataires du Système, dont 3 signatures à collecter

Signataires

Nom signataire	Visa	Acquittement informatique / Rq / Doc.
01 TRAVAUX NEUFS CDP Service : SELON TMT-EB-02-025 Qualification : Nom/prénom en remarque	Signer	Non acquitté
03 INSPECTION . Service : SELON TMT-EB-02-025 Qualification : Nom/prénom en remarque	Signer	Non acquitté
98 SCE TRAVAUX NEUFS . Service : SELON TMT-EB-02-025 Qualification : Nom/prénom en remarque	Signer	Non acquitté

Références Objet

[CH_MTD634S001](#) : A3 Check-list Charpente
[CH_MTD634S002](#) : A3 Check-list Charpente
[GC_MTB634G003](#) : A4 Check-list GC
[GC_MTB634G003_M2](#) : A4 Check-list GC
[TUY_MTB634T300](#) : A2 Check-list tuyauterie
[TUY_MTB634T301](#) : A2 Check-list tuyauterie
[TUY_MTB634T302](#) : A2 Check-list tuyauterie
[TUY_MTB634T303](#) : A2 Check-list tuyauterie

Fiche Référence Objet

Retourner au [Projet](#) / [Système](#)

Site de Lavéra

GC_MTB634G003 : A4 Check-list GC

Français

Projet	LAV14135	NC CS - Doublement du feeder alimentation gaz naturel (new feeder)	Pondération (h)	-
Système	3	Transfert E05	Responsable	
Process	-	-	PID	-
Zone	LPU	Utilités	Aire	-
Unité	-	-	N° base donnée	26
Type fiche	N°4 : Réception TN / - / A4 Check-list GC			
Remarque				

Datamatrix Barcode


Identifying Technology

Document(s) "GC_MTB634G003" :

Aucun Document n'est spécifié pour cette Référence Objet.

Check-List "GC_MTB634G003" :

N°	Libellé	Code	R	O	B	Entreprise / Coché par	Date	Remarque / Document
380	Résultat étude de sol avant travaux	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			CA
2. Acteur CA								
381	Plans de coffrage	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			CA
2. Acteur CA								
382	Plan de ferraillage	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			CA
2. Acteur CA								
383	Matérialisation du point de référence	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
384	Traçage au sol d'implantation	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
385	Vérifier le fond de fouille	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
386	Pose de cablette de terre	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
387	Ferraillage	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
388	Gabarit d'ancrage avant coulage	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
389	Contrôle élévation de l'ouvrage avant coulage	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								
390	Contrôle élévation de l'ouvrage après coulage	-	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	-			SUP
2. Acteur SUP								



Liens utiles :

Sommaire

Contact

Mise à jour du Web
le 26/11/2015 à 00:01

Français

Conçu par CD Concept

Web Projet - Recherche

Site de Lavéra

Votre recherche :

Toutes les catégories ?

Chercher

Attention ! Les recherches peuvent être longues (>30 sec.) à cause de la taille de la base. Voir les [Notes et conseils d'utilisation](#).

Options de recherche :

Type de recherche :

- ☐ Rechercher au moins l'un des mots
- ☒ Rechercher tous les mots (plus rapide)
- ☐ Rechercher la phrase entière
- ☐ Rechercher les pages ne contenant aucun des mots-clé

Nombre de résultats : afficher 10 résultats par page

Afficher les résultats sur :

- ☒ 1 Colonne
- ☐ 2 Colonnes
- ☐ 3 Colonnes
- ☐ 4 Colonnes
- ☐ 5 Colonnes

Classer les résultats par ordre décroissant de pertinence :

- ☒ Oui
- ☐ Non (plus rapide)

Afficher l'adresse du fichier à la suite de la description dans les résultats :

- ☒ Oui
- ☐ Non

Notes et conseils d'utilisation :

- pour optimiser le temps de calcul des résultats par le moteur de recherche :
 - tapez le moins de mots-clé possible et évitez les mots-clé vides de sens (le, la, un, une, sur, et, ou, etc.),
 - veillez à sélectionner une catégorie dans la liste déroulante si vous pressentez que ce que vous cherchez s'y trouve,
 - une fois la page de résultats affichée, pensez à cliquer sur les liens en appuyant simultanément sur la touche MAJ de façon à les ouvrir dans une nouvelle fenêtre. Cela vous permettra de revenir sur votre page de recherche sans que le moteur ne recalcule vos résultats,
 - enfin, sachez que les temps de recherche sont directement liés aux performances de votre PC : plus celui-ci sera rapide, plus le moteur de recherche sera performant,
- la recherche ne tient pas compte des majuscules/minuscules. Par exemple, le mot-clé "Projet" permettra de retrouver des résultats comme "PROJET", "projet", "proJEt", etc.
- la recherche s'effectue sur les mots ou les parties de mots. La pertinence diminue si

**NAPHTA
CHIMIE**

Liens utiles :

Sommaire

Contact

Mise à jour du Web
le 26/11/2015 à 00:01

Français

Conçu par CD Concept

Web Projet - Recherche

**Site de
Lavéra**

Votre recherche :

Attention ! Les recherches peuvent être longues (>30 sec.) à cause de la taille de la base. Voir les [Notes et conseils d'utilisation](#).

Résultats : **1-6** pour **estimation pompe**. Recherche dans **11071** pages web et **8784** entrées en **0.045 s.**

[MIN4 LAV14129 75 Rev 00](#) sur projet [LAV14129](#)

Catégorie "Documents" - Pertinence : 5 - **Comparatif pompes G720-G740-G750-G760-G770-G780 - Entreprise 3** - Résumé : ... min4 lav14129 75 rev 00 minutes estimation gate 4 lav14129_comparatif_pompes_g720-g740-g750-g760-g770-g780_-_entreprise_3.pdf comparatif pompes g720-g740-g750-g760-g770-g780 -... min4 lav14129 75 rev 00 minutes **estimation** gate 4 lav14129_comparatif_pompes_g720-g740-g750-g760-g770-g780_-_entreprise_3.pdf comparatif pomp...

file:///main.glb.corp.local/Data/TP/FRIB/LAVP/%24DATA/GRP-PROGEST-FILE/LAV14129_Comparatif_pompes_G720-G740-G750-G760-G770-G780_-_Entreprise_3.pdf

[MIN4 LAV15019 02 Rev 00](#) sur projet [LAV15019](#)

Catégorie "Documents" - Pertinence : 5 - **2015-04-14_OPTIMEX_PO2929 Prix pompe à garniture mécanique sur G54** - Résumé : ... 15-04-14_optimex_po2929_prix_pompe_a_garniture_mecanique_sur_g54.msg 2015-04-14_optimex_po2929 prix **pompe** a garniture mecanique sur g54 pons benoit prel ... min4 lav15019 02 rev 00 minutes **estimation** gate 4 lav15019_2015-04-14_optimex_po2929_prix_pompe_a_garniture_mecanique_sur_g54.msg 2015-04-14...

file:///main.glb.corp.local/Data/TP/FRIB/LAVP/%24DATA/GRP-PROGEST-FILE/LAV15019_2015-04-14_OPTIMEX_PO2929_Prix_pompe_a_garniture_mecanique_sur_G54.msg

[MIN4 LAV15022 09 Rev 00](#) sur projet [LAV15022](#)

Catégorie "Documents" - Pertinence : 4 - **comparatif offre unité chloration pomperie Fluxel REV1** - Résumé : ... min4 lav15022 09 rev 00 minutes estimation gate 4 lav15022_comparatif_offre_unite_chloration_pomperie_fluxel_rev11.xlsx comparatif offre unite chloration pomperie fluxel rev1 pons benoit prel ... min4 lav15022 09 rev 00 minutes **estimation** gate 4 lav15022_comparatif_offre_unite_chloration_pomperie_fluxel_rev11.xlsx comparatif offre unit...

file:///main.glb.corp.local/Data/TP/FRIB/LAVP/%24DATA/GRP-PROGEST-FILE/LAV15022_comparatif_offre_unite_chloration_pomperie_Fluxel_REV11.xlsx

[MIN4 LAV15022 08 Rev 00](#) sur projet [LAV15022](#)

Catégorie "Documents" - Pertinence : 4 - **comparatif offre chloration pomperie** - Résumé : ... min4 lav15022 08 rev 00 minutes estimation gate 4 lav15022_comparatif_offre__chloration_pomperie1.xlsx comparatif offre chloration pomperie pons benoit prel ... min4 lav15022 08 rev 00 minutes **estimation** gate 4 lav15022_comparatif_offre__chloration_pomperie1.xlsx comparatif offre chloration pomperie p...

file:///main.glb.corp.local/Data/TP/FRIB/LAVP/%24DATA/GRP-PROGEST-FILE/LAV15022_comparatif_offre__chloration_pomperie1.xlsx

[MIN2 LAV15022 18 Rev 00](#) sur projet [LAV15022](#)

Catégorie "Documents" - Pertinence : 4 - **comparatif offre unité chloration pomperie Fluxel REV1** - Résumé : ... min2 lav15022 18 rev 00 minutes estimation gate 2 lav15022_comparatif_offre_unite_chloration_pomperie_fluxel_rev1.xlsx comparatif offre unite chloration pomperie fluxel rev1 pons benoit prel ... min2 lav15022 18 rev 00 minutes **estimation** gate 2 lav15022_comparatif_offre_unite_chloration_pomperie_fluxel_rev1.xlsx comparatif offre unite...













































file:///main.glb.corp.local/Data/TP/FRIB/LAVP/%24DATA/GRP-PROGEST-FILE/LAV15022_comparatif_offre_unite_chloration_pomperie_Fluxel_REV1.xlsx

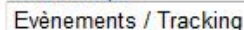
[MIN2 LAV15022 17 Rev 00](#) sur projet [LAV15022](#)



Filtre en cours : (Néant)

Doc signé égal à

Document	Libellé		Client	Projet	Date révision	Statut	WBS	Sce	Commentaire	Confidentiel	Nb Signataire	Nb Signature	Doc signé
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_184952		NC	FORM00001	2014-07-23	0	00 00 00	NA			2	1	
 ORG LAV14050 01 REV 00	ORGANIGRAMME FN 605		NC	LAV14050	2014-07-22	0	00 00 00	NC34			1		
 EST2 LAV14033 04 REV 00	ESTIM COUTS INDIRECTS EQUIPE PROJET 0 II_DSL + BARREAUX G4		NC	LAV14033	2015-01-05	6	00 00 00	NC48		X	1		
 DEF1 LAV14100 01 REV 00	Injection méthanol F154		NC	LAV14100	2014-09-30	0	00 00 00	NC47			1		
 PPS LAV13027 01 REV 00	PdP spécifique construction d'un abri couvert au Parc à tubes		NC	LAV13027	2014-09-22	0	00 00 00	NC48			1		
 CR LAV13001 01 REV 00	Création ou Modification d'une Alarme T404-PVHI Rév 1		NC	LAV13001	2014-05-21	0	00 00 00	NC48			1		
 AC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	Livable_MT-TN-TMT-MT-03-61_interface_TN_MNT		NC	LAV13001	2015-08-12	0	00 00 00	NC48			1		
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_2310639		NC	FORM00001	2014-07-23	0	00 00 00	NA					
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_WIN_20140627_110439		NC	FORM00001	2014-07-23	0	00 00 00	NA					
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_WIN_20140701_111237		NC	FORM00001	2014-07-23	0	00 00 00	NA					
 DOC (NON NUMÉROTÉ) REV 00	FE_14_51_021_231051		NC	FORM00001	2014-07-23	0	00 00 00	NA					
 AC LAV13001 01 REV 00	Fiche interface IG_echangeur E112 rev1		NC	LAV13001	2015-05-07	0	00 00 00	NC48					
 AC LAV13001 02 REV 00	Réception d'affaire EI INTERFACE PROJET TN Remplacement E112 CK4 - 2014 rev1		NC	LAV13001	2015-05-07	0	00 00 00	NC48					
 AC LAV13001 03 REV 00	Remplacement E112 CK4 - saisie des postes techniques INSTRUM		NC	LAV13001	2015-05-11	0	00 00 00	NC48					
 AO LAV13001 01 REV 00	Nego AO 2844 TX IG E112		NC	LAV13001	2014-07-28	0	00 00 00	NC48		X			
 BPC LAV13001 01 REV 00	AO2845 Spec Consult GC		NC	LAV13001	2014-07-28	0	00 00 00	NC48					
 BPC2 LAV13001 01 REV 00	AO2844 Spec Consult IG		NC	LAV13001	2014-07-28	0	00 00 00	NC48					
 BPE LAV13001 01 REV 00	AO2845- Spec BPE GC		NC	LAV13001	2014-07-28	0	00 00 00	NC48					
 CDE LAV13001 01 REV 00	CDE GC 6500768202 Gagneraud E112		NC	LAV13001	2014-07-29	0	00 00 00	NC48		X			
 CDE LAV13001 01 REV 00	FLM - CDE 6500726926 E112		NC	LAV13001	2014-07-22	0	00 00 00	NC48		X			
 CDE LAV13001 02 REV 00	FLM - CDC DEFINITIF & CDE		NC	LAV13001	2014-07-22	0	00 00 00	NC48		X			
 CF LAV13001 01 REV 00	PRJEX_TMT-MT-07-44_NC-B3-E112- rev2 - révisé par le client		NC	LAV13001	2015-05-07	0	00 00 00	NC48					



Projet	ENR	DEF	DBE1	EST1	TC1	DBE2	EST2	TC2	DBE4	EST4	TC4	OC	RT	MES	TCLD
LAV13002 : NC C4 - Transfert de propriété Pipe...	18/09/14										22/04/13				
LAV13005 : NC C4 - E602/E603 Passage résine so...	14/02/14										26/02/14				26/12/14
LAV13007 : NC CK4 - remise à niveau éclairage ...		28/06/13									20/06/14		28/08/15		
LAV13008 : NC CK4 - Mise en conformité des pri...	04/03/14									21/02/14	19/03/14				30/06/15
LAV13012 : NC CK4 - Revision C7 - 2013	23/05/13										01/07/13				
LAV13016 : NC LPU : Pièces de rechange et mis...	11/03/13										28/03/13				
LAV13017 : LPU -Retubage échangeurs 2013 (Bad ...	11/03/13										28/03/13				
LAV13018 : Remplacement des automates IPC (Ges...	08/03/13										28/03/13				
LAV13020 : Mise à niveau et fiabilisation inte...	27/08/13										06/09/13				
LAV13026 : PS Remplacement tableaux 3kV W2D1 e...	01/07/13										04/09/13				
LAV13028 : NC INF PIPE - Remediation: Remise e...	15/09/14									19/09/14	17/09/14	20/03/15	30/12/16		
LAV13030 : CS Remplacement moteur électrique N...	26/09/13										12/11/13				
LAV13046 : NC BIO - Installation sondes oxygèn...	14/05/14	25/04/14								15/04/14					
LAV14005 : C4 Plan de remplacement des départ...	13/02/14										26/02/14	02/09/14	24/11/14		
LAV14007 : Buta - Campagne de remise en état d...	23/04/14										06/05/14		09/12/14		
LAV14009 : Préventif radiation fours horizonta...											06/02/14				
LAV14011 : Remplacement coudes de convection 2...											06/02/14				



Planning

Site de Lavéra

Légende

Imprimer en... ▼

Contact

NA.

CAMISARD Laurent

Zone / Unité Non Applicable (NA) :

[illegible]

Total : 1 tâche(s) / 1 Projet(s)

Zone / Unité Fabrication (LPO) :

[illegible]



\\frtplav-apshr01\lavp-app-progest\$\ProGest\Web\Statistiques\Listes_Projet.httr

Listes Projet / -



Listes Projet

Menu Principal

Statistiques

Site de
Lavéra

>>Listes Projet

Documents

Evènements / Tracking

Planning

Construction Check-List

Construction Punch-List

Statistiques

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :

Sommaire

Rechercher

Contact

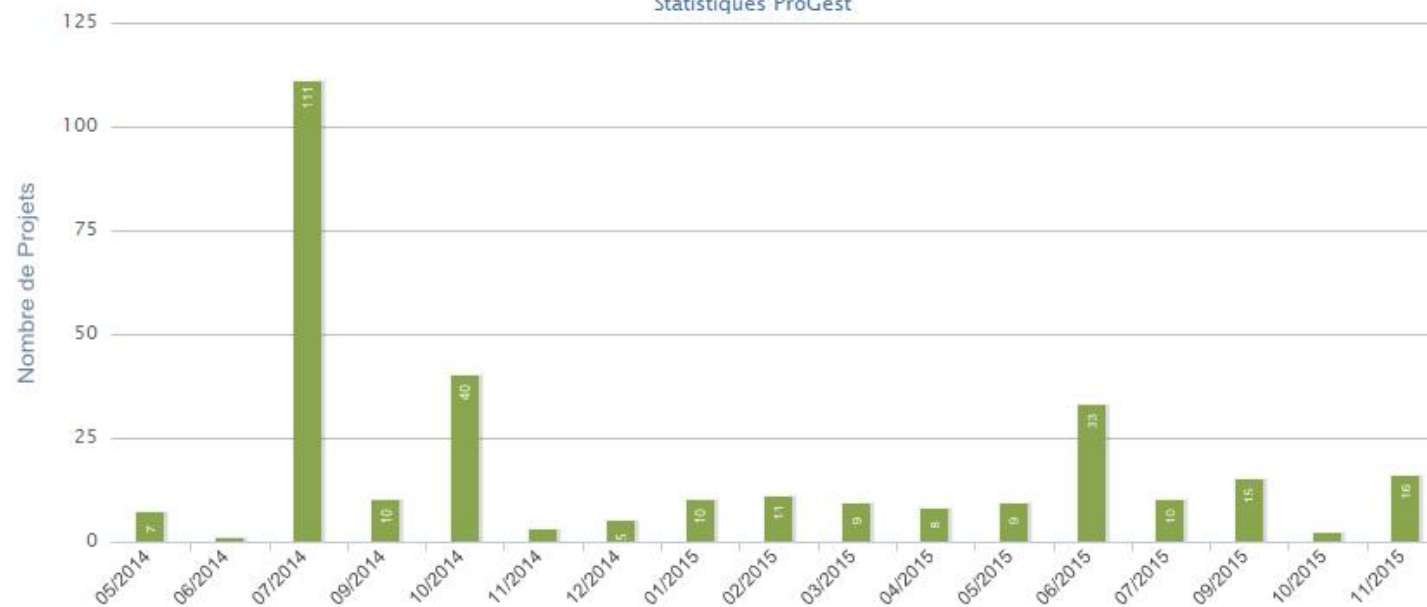
Mise à jour du Web
le 26/11/2015 à 00:01

Français

Conçu par CD Concept

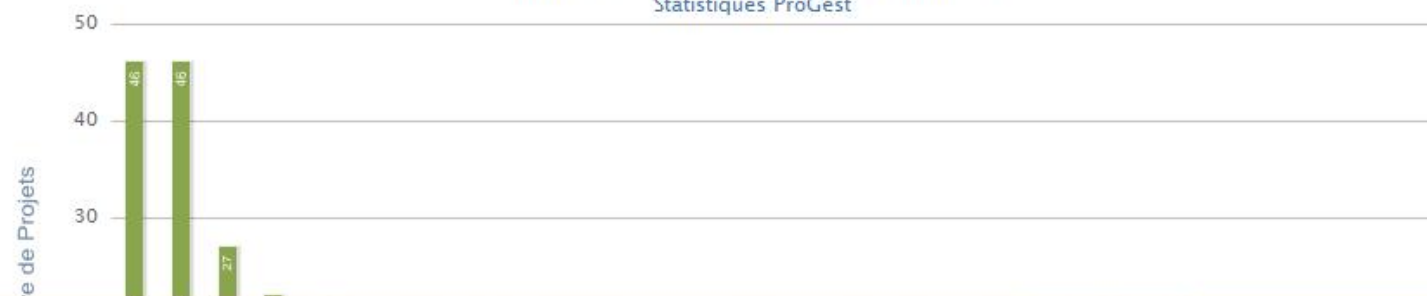
Nombre de Projets par mois

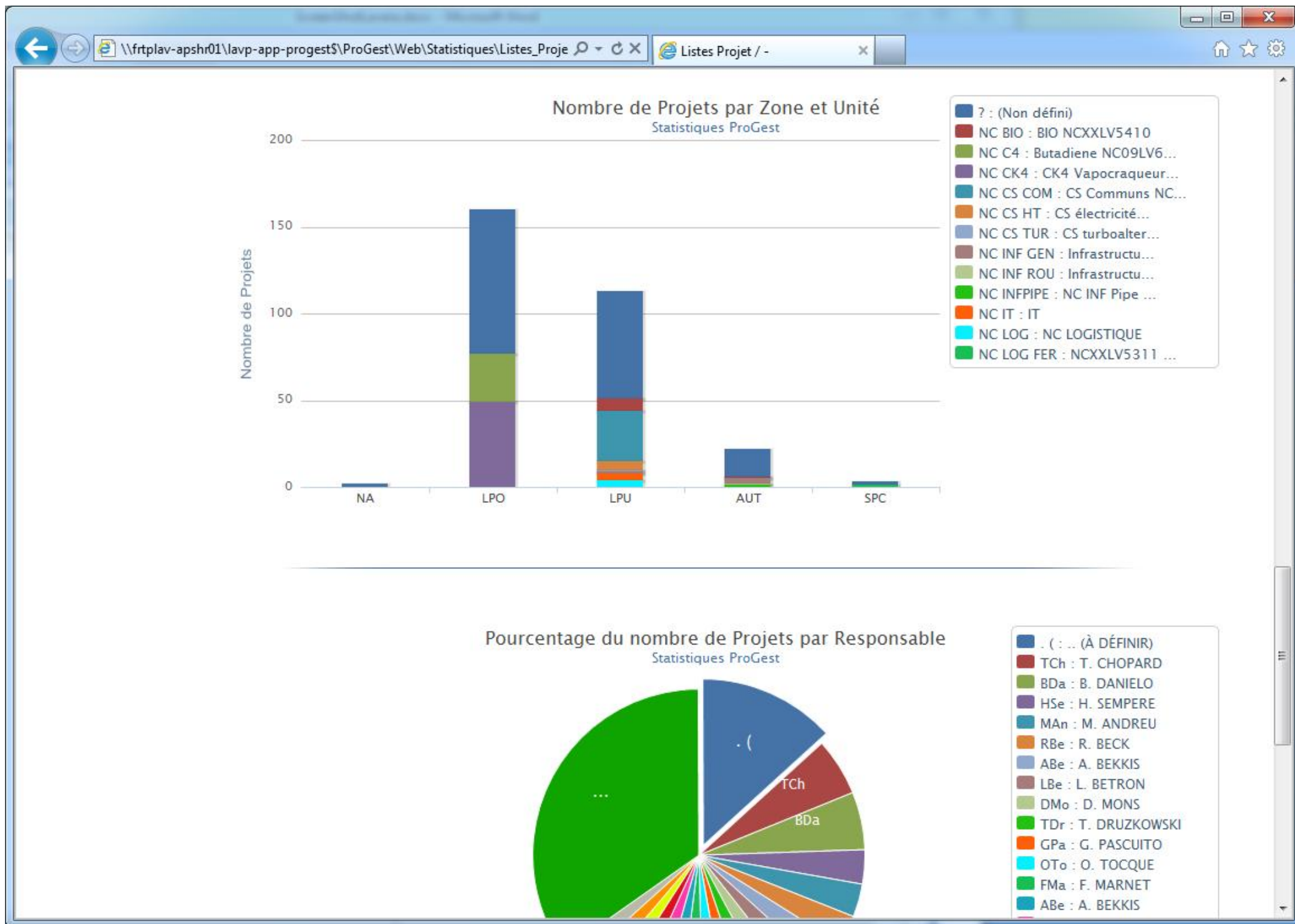
Statistiques ProGest



Nombre de projets par Responsables

Statistiques ProGest







\\frtplav-apshr01\lavp-app-progest\$\ProGest\Web\Statistiques\Documents.htm

Documents / -



Documents

Menu Principal

Statistiques

Site de
Lavéra

Listes Projet

Documents

Evènements / Tracking

Planning

Construction Check-List

Construction Punch-List

Statistiques

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :

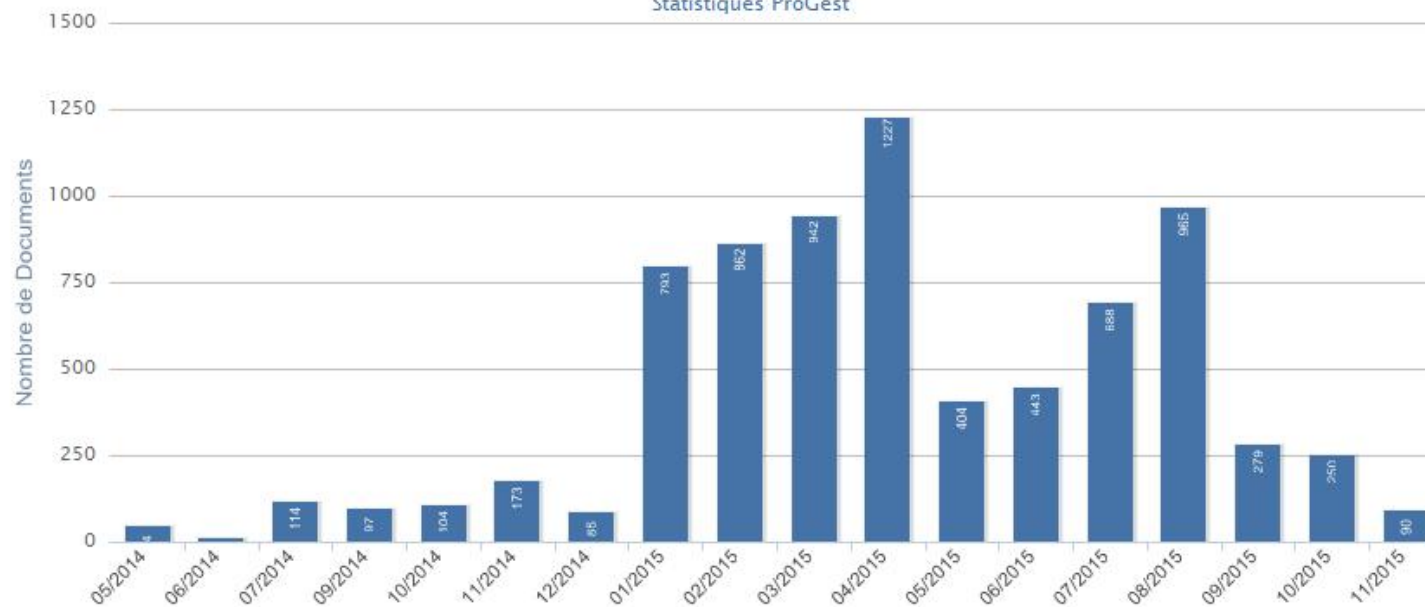
Sommaire
Rechercher
Contact

Mise à jour du Web
le 26/11/2015 à 00:01

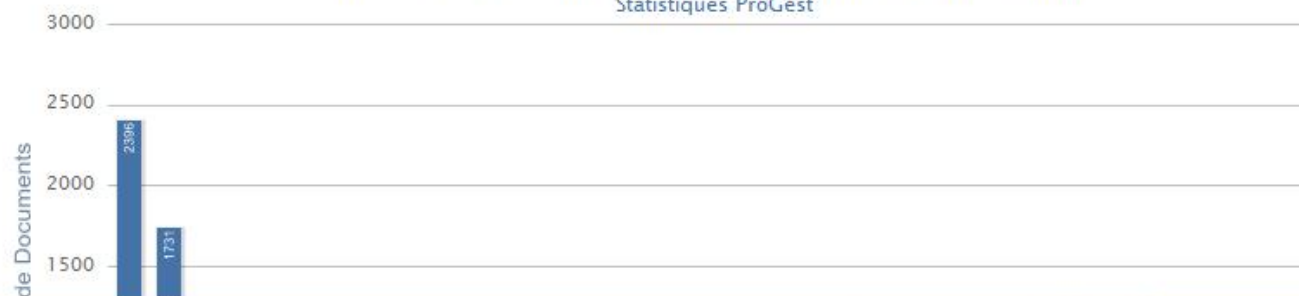
Français

Conçu par CD Concept

Nombre de documents créés par mois Statistiques ProGest



Nombre de documents créés ou modifiés par Personne Statistiques ProGest





\\frtplav-apshr01\lavp-app-progest\$\ProGest\Web\Statistiques\Statistiques.htm

Statistiques / -



Statistiques

Menu Principal

Statistiques

Site de
Lavéra

Listes Projet

Documents

Evénements / Tracking

Planning

Construction Check-List

Construction Punch-List

>>> Statistiques

Imprimer...

Imprimer en...

Liens utiles :

Sommaire
Rechercher
Contact

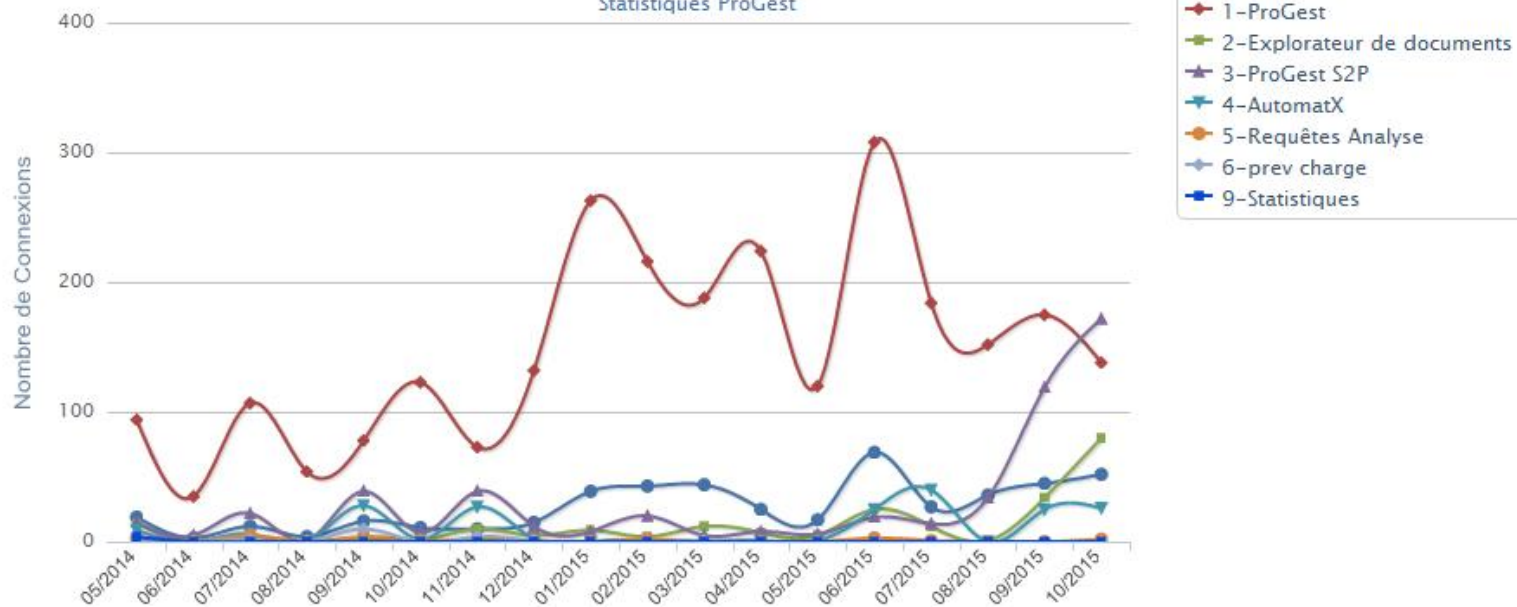
Mise à jour du Web
le 26/11/2015 à 00:01

Français

Conçu par CD Concept

Nombre de connexions par application et par mois

Statistiques ProGest



Connexions ProGest mensuelles en fonction des utilisateurs

Statistiques ProGest

