Implantations multiples (Version V24)

Le principe, c'est d'avoir pour certains sites, une seule implantation avec plusieurs types de matériel (des petits sites, ou si les techniciens sont polyvalents) tout en gardant la possibilité de saisie des champs supplémentaires (pression statique pour les RIA, type bloc, ...).

Ce qui n'est pas possible avant cette version : on a un type d'implantation avec la même saisie des champs supplémentaires pour tous les matériels de l'implantation.

Rappel : les champs supplémentaires sont mémorisés au niveau du type d'implantation

Actions 🔺			Modifica	tion					
Valider	Type implantation		BA						
Annuler	Désignation		BAES						
Tester	Programme		PVBA						
	V PV multiple		Incendie (ne coch	ner que si édition PV	en matricielle)	Dese	enfumage (po	our gestion de	s cartouch
	Fiche technique a	issosiée			•	Maxi	imiser la fene	tre de saisie	
	Famille article ass	ociée	002 Matériel (autr	e que extincteur)	Odre po	ur site multi n	natériel	2	
	Champ 🥬	¢	Nomchamp	္က 👘 ္	Masque 🔎 🏠 🗡	∫ ∧ [^] Y ⊃	Initialisation	Obligatoire	»»
	BAINC	Incand		В	40.	00 25,00			
	BAP	Ρ		В	40.	00 50,00			
	BASUP	Sup. 1	h	В	40.	00 75,00			
	BAFL	Led		B	240.	00 25,00			
	BANP	NP		В	240.	00 50,00			=======================================
	BAINF	Inf. 1h		В	240.	00 75,00			
	BAHAB	Habitat	ion	В	440.	00 25,00			1.05
	BAAUT	Autre		B	440	50,00			
	BABP	Bloc pl	hare	B	440.	00 75.00			

Créer le type d'implantation MU

On peut prédéfinir au niveau des articles le type d'implantation à laquelle est lié l'article. C'est dans l'onglet nomenclature (les articles concernés qui se trouvent dans les parcs doivent avoir « article installé » coché et donc cet onglet est visible.

Fiche ARTICLE	M						- • ×
Actions 🗸	Article modifica	ation					
Nomenclature 🔺							
Ajouter	Code article BAESGE					_	
- Supprimer	Désignation BLOC AUT	ONOME D'ECLAIRA	GE DE SECURITE	Désignation mod	difiable dans les pièces	Article inactif	
Modifier				Artic	cle précédent Article suiv	vant <u>Aller à l'article</u>	
	01.11	0.7	0 1/ 1	D: A 7			
	Général	Suite	Complément	Prix/tarifs	Achat	Historique des ventes	Comptes comptables
	Nomenclature	Articles	associés	Historique achat	Devis		
	Type implantation BAES			•			
	Composant	\$ م	Désignatio	on	,○ [◆] Code Famille [◆]	Quantité 🔎 🍧 Nu	uméro Ordre 🔎 »

L'implantation saisie ne peut être MU (l'implantation multi matériel)

Exemple de type d'implantation MU

	antation SI2A DEM	MO														
/	Actions 🗸 🗸	Impl	lanta	tion r	modific	cation	7									
Dét	tail articles 🔺															
Hist	storique	Code client 9589 P Raison Sociale MAIRIE DE SAINT-FLOUR														
- Rer	numéroter	Code imp	lantatio	n 🦳	9618	G		Mairi	e							
Mo	difier par excel	-														
Aio	outer		Loc	alisation	I,	_		Docume	ents		Doci	uments éta	blis			Questionnaire
- Sur	pprimer	Généra	el	Dé	étail	Détai	articles	Tarif far	illes	Tarif articles	Texte / ta	blettes	Factures			Devis Articles vendus
	ppinter	🕿 9aa	rticles													Numérotation inte
	odiner	¢	¢	\$		¢		¢	¢	¢	¢	¢	\$	¢	¢	\$
ie Sai:	isie rapide	Ligne 🔎	N°	ا م	Article 🔎	•	Désignation	,⊳ Etat)	Mise en service	Type Implantation	Mise en service (CO ²	Année demière action	Demière facture	Véifié dem. visite		Emplacemen »
E Prix	x					_				DA		Contern				Diago da angerera
Cor	pier	2		1 BAE	SGE	BLOC	AUTONOME I	D'EC C		BA			2019	V		Rez de chaussée
V Co		3		2 BAE	SGE	BLOC	AUTONOME I	D'EC C		BA			2019	V	1	Etage
di COL	uper	4		3 BAE	SHA	BAES	HABITATATIC	ON C		BA			2019	v	2	Etage
Col	ller après	5								IN						Extincteurs
Col	ller avant	6		4 ROT	TCO22K	EXTIN	CTEUR CO2	2 KC BE	2017	IN			2019	V		Rez de chaussée
Gér	nérer devis	7		5 ROT	TEP6L	EXTIN	CTEUR 6 LIT	RES BE		IN			2019		1	Etage
Sai	isie rapport	9		6 BIA	25B	RIA DI	AMETRE 25 I	30 C		RI			2019		1	Flage
	isio rapport	10		7 RIA	33B	RIA DI	AMETRE DIA	33 C	2019	RI			2019		Ľ.	Cuisines
Cor	mm. rapport	11								AL						Alarme
Reg	gr. sur facture	12		8 ALT	41B	ALARM	IE TYPE 4 1	BOL C					2019			
		13								D4						Détecteur
🔹 Cha	angements	14		9 DTK	ONI	DETEC	TEUR IONIQ	UE C		D4			2019			
) Plai																
	ane page															
											1					

Nous avons rajouté la colonne de droite : type implantation. Cette colonne n'est alimentée que pour les types d'implantation MU (implantation multi matériel)

En cas de changement de type d'implantation, si la nouvelle implantation est MU, les articles sont lus et leur type d'implantation est rapatrié dans le parc.

Si vous passez du type d'implantation MU à un autre type, seules les données complémentaires des lignes qui avaient le type d'implantation identique au nouveau type de l'implantation seront conservées.

Exemple : vous passez de MU à BA, les lignes qui ont BA garderont leurs données complémentaires mais pas les autres.

Tout article du parc d'une implantation MU n'ayant pas de type d'implantation sera considéré comme un extincteur (IN ou EX mais défini par le paramètre « Implantation extincteur »)

La fiche du parc

alider	,				Matériel précédent	Matériel suivan
nuler	Fiche générale Spécif	icité type implantation	1			
	Numéro	3		Texte		
	Code article	BAESGE	Type	implantation B	AES	
	Désignation	BLOC AUTON	OME D'ECLAIRAGE DE S	ECURITE		
	Marque			•	Lot	
	Bat actuel	BE 0	Nbre de vérif, à prendre	0	Vérifie à L	a demiere visite
	Emplacement		Libelle emplacement			
	Annee RE/RF	0	Date de mise en service	0	Année demière	e fact. 0
	MEC en cours					
	Commentaire					
	Code barre					
	Regroupement			•		
	Clé interne		11 436			

Dans le cas d'une implantation MU, le type 'implantation est accessible.

🎽 Détail implantation	int in the second	- Second	interes.	100.000	- Andrease			x
Actions 🔨	Implantation n	° 3 BLOC AUTO	NOME D'EC	CLAIRAGE DI	E			
🖌 Valider					Matériel pr	écédent	Matériel suivant	
🗙 Annuler	Fiche générale Spécifici	é type implantation						
	Incand.		Led		Habitation			
	P P		NP		Autre			
	🔲 Sup. 1h	\checkmark	Inf. 1h		Bloc phare			

Attention, si vous changez de type d'implantation les données complémentaires sont perdues (les données selon le type d'implantation étant différentes, nous ne pouvons les garder.

Pour un RIA dans ce même parc

🎽 Détail implantation	
Actions 🔨	Implantation n° 6 RIA DIAMETRE 25 L 30
🗸 Valider	Matériel précédent Matériel suivant
🗙 Annuler	Fiche générale Spécificité type implantation
	Numero 6 Numero Igne 9 Texte
	Code article RIA25B Type implantation RIA
	Designation RIA DIAMETRE 25 L 30
	Marque Lot
	Etat actuel BE 🔎 Nbre de vérif. à prendre 0 🔲 Vérifie à La derniere visite
	Emplacement 1 Libelle emplacement Bage
	Annee RE/RF 0 Date de mise en service 0 Année demière fact. 0
	MEC en cours
	Commentaire
	Code barre
	Regroupement
i Suggestions	
	Clé interne 11 446
Copie ecran	
iii Autorisations	

Oétail implantation				
Actions 🔨	Implantation n° 6	RIA DIAMETRE 25 L 30		
Valider			Matériel précédent	Matériel suivant
Annuler	Fiche générale Spécificité typ	e implantation		
	Type de poste P F Longu. du tuyau Diam. du tuyau			
	DMA / DMB OMA DMB			
	Stat. 125			
	Dyn. 112			
	🔽 Manomètre	Défavorisé		
	Lance			
Suggestions				
Autorisations				
- aconocionio				

Edition des rapports (ou BV)

Si notre implantation ...

🏋 I	🚺 Implantation SI2A DEMO													
	Actions 🗸 🗸	Impl	antatio	on modifie	cation									
	Détail articles 🔺													
-	Historique	Code clie	ent	9589	P Raison Soci	ale MAIR	ie de sa	INT-FLOUR			(
123	Renuméroter	Code imp	antation	9618	()	Mairie	•							
	Modifier par excel													
÷	Aiouter		Localis	ation		Docume	nts		Docur	ments étal	olis			Questionnaire
<u> </u>	Supprimer	Généra	al	Détail	Détail articles	Tarif fami	illes	Tarif articles	Texte / tab	lettes	Factures		0	Devis Articles vendus
	Madžiar	ans 9ar	rticles											Numérotation inte
₽	Saisie rapide	\$	¢	¢	¢	¢	¢ Mian an	¢ Turce	¢ Mise en	¢ Année	¢ Demiàre	¢ Véifié	¢	\$
8	Saisie rapide texte	Ligne ,0	N° ,o	Article 🖇	Désignation	,⊘ Etat,⊘	service	Implantation	CO ² service	demière . action	facture 0	dem. visite		Emplacemen >>
€	Prix	1						BA						Blocs de secours
1	Copier	2	1	BAESGE	BLOC AUTONOME	D'EC C		BA			2019	-		Rez de chaussée
V	Couper	3	2	BAESGE	BLOC AUTONOME	E D'EC C		BA			2019	1	1	Etage
DQ	C-1	4	3	BAESHA	BAES HABITATAT	ION C		BA			2019	V	2	Etage
-	Coller apres	5						IN						Extincteurs
	Coller avant	6	4	ROTCO22K	EXTINCTEUR CO2	2 2 KC BE	201/	IN			2019	V		Rez de chaussée
	Générer devis	/	5	RUTEP6L	EXTINCTEOR 6 LI	TRES BE		IN			2019		1	Etage
	Saisie rapport	٥ ٩	6	RIA25B	RIA DIAMETRE 25	1 30 C		RI			2019		1	Prage
1	-	10	7	RIA33B	RIA DIAMETRE	DIAC	2019	RI			2019		-	Cuisines
1	Comm. rapport	11				0	2010	AL			1010			Alame
1	Regr. sur facture	12	8	ALT41B	ALARME TYPE 4 1	I BOL C		AL			2019			
		13						D4						Détecteur
-	Changements	14	9	DTIONI	DETECTEUR IONI	QUE C		D4			2019			
	Pleine page													

... était de type Extincteur, le rapport serait comme suit :



Rapport Extincteur

Q4 à établir



MAIRIE DE SAINT-FLOUR Mairie BP 36 AVENUE BESSERETTE 15102 SAINT FLOUR CEDEX

MAIRIE DE SAINT-FLOUR Mairie BP 36 AVENUE BESSERETTE 15102 SAINT FLOUR CEDEX

BULLETIN DE VISITE 9618 Contrat N°

JFMAMJJASOND

N°	Article	Etat	MS	Marque	Туре	Capacité	MA	ES	RF	RD	Emplacement	Observations	
									Blocs	de sec	ours		
1	BAESGE	С									Rez de chaussée		
2	BAESGE	LESGE C Etage											
3	BAESHA	С									Etage		
	Extincteurs												
4	ROTCO22K	BE	2017	ROT		2		2027			Rez de chaussée		
5	ROTEP6L	BE		ROT		6			20		Etage		
	RIA												
6	RIA25B	С									Etage		
7	RIA33B	С	2019								Cuisines		
		·		·					4	Narme			
8	ALT41B	С											
									De	étecteu	r		
9	DTIONI	С											
							-V	¥				23/08/2019 1/2	



Si elle est de type multi matériel (MU) (en un seul fichier)

Dans le détail

Rapport extincteurs / rapport blocs

INCOME AND ADDRESS OF A DECEMBER OF A DECEMB	MARKE DE SANT-FLOUR Marie B's Autonue Beschertte 1500 Sant Truno Cocer. Trun Marke De Sant-FLOUR Marie B's Autonue Beschertte 1500 Sant Truno Recorectite	United Acting	Rapport B.A.E.S.	5 C C C C C C C C C C C C C C C C C C C		Cont MAIRIE DE SAINT-FLOUR Maire Brista SAINT FLOUR CEDEX Inglandston MAIRIE DE SAINT-FLOUR Maire Brista SAINT-FLOUR Maire Istaz SAINT-FLOUR CEDEX	
JFMAMJJA80ND	L	J F M A M J J A S O N D					
N° Article Ets MS Marque Type Capacit MA ES RF Emplorement 4 0x07002X BE 2017 A07 2 2027 Re drivewet 6 0x0702FK BE A07 6 6 2 Dags	Observations	Type Autonomie Evacuation Antibiance # 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000	Emplacement	Manque	Année	Observations	CINC
			Bioca de	BRCONFR			Conforma
		2	1 Dept				Conforme
			2 they				Conforme
		Reptanet Roya Jan	ing 25 Savda				
		commentaire repport					
commerciaire report Date de réalisation : 19/06/2019			Date de réalisation :	19/08/2019			
Technicien : BERSON			Technicien : BERSO				
	23/08/2019 1/1					23/08/2019	1/1

Rapport RIA / début rapport alarme

							iter	Acti	RAPPOR	T DE VEI SEC	RIFIC/	ATIO E INI	N DES SYSTEMES DE CENDIE PAGE 1/2
InterActif DOUG Guilane Monaige BULETNO CVarte 2014 Contel IV	Rapport R.I.A	APSA Service d'Installator Service d'Install	tion et de maintenance xtincture no es de la service de la constance service de la constance	Cited MARIE DE SAINT-FLOUR Marie pp 36 AVENUE BESCRETTE 15102 SAINT FLOUR CEDEX impartation MARIE DE SAINT-FLOUR Marie Pp 36 AVENUE BESCRETTE		TYPE DE TEST Installation Semantial Activat SysTème De Detrection TYPE : Data da mission sarriar : Na da fonces attriar	is en service its préventh its curative N INCENDI	IVPE E	VINTERVENTIOI foitive miniée MENTS D'EXPLOI d'implantations tre de sécurité : reses :	Partielle Partielle Partielle Partielle TATION : TYPI Delte		DATE Nom Adre Interi Tél.: ME DE N	E 15/06/2019 ERKSEIGNAMENTS CLENT ENKAME DE LANN-HJOH DP 36 SAINT FLOUR CEDEX COMMUN : WISE EN SECURITE INCENDEE *
	Pression s					Nbe de boucles équipées : Tempo alarme restreinte : Déclencheur Manuel	25 Type	Dossie Pas de VERIFICA No de Zones	er SSI : e document TION FONCTION gsi tutalife	Nbe X Tem INELLE DETE Qté textée	de fonctio po alerma CCTION FN	ions équip e restreix INCEN	pées : te : jDIE OESERVATIONS
	Stat. Dyn.	RIA 1 Elep	Emplacement	Observations	CINC	Détecteur solique détecteur memoriée Détecteur memoriée Détecteur memoriée Astre Détecteur Indicateur d'Action Détfuseur Sonore							
7 2019		Culain	**		Conforme	Report d'Alarme A.E.S Sattacies	Туре	Qui /ERIFICATION Tension Nibe de	Tension Hors Chi FONCTIONNELL Voles Opi Installées	rge Tensko E DE MISE E Qté tentée	n en Chan N SECU	JRITE I	OBSERVATIONS NCENDIE OBSERVATIONS
commentaire rapport	Date de réalis: Technicien :	ation : 1908/2011 BERSON GERALD	9			Voleta désenfumage Clapeta coupe feu Portes coupe feu Coffret relayage moteurs Cdes lasses de secours Exutoires							
				23/08/2019	1/1	Orvensta Non stop exerceurs Arret ventiletion Autres péripériques Diffuseurs Sonores Matériels déportés AES	1						
						Etaries ETAT VISUEL DES ETAT VISUEL DES	Type TABLEAU TABLEAU	98 -1 X A NOTRE AR X A NOTRE DE	Tension Hors Chi IRIVEE RA EPART RA	srge Tensko S Ob: S Ob:	n en Chag S: S:	g.	OBSERVATIONS

Fin rapport alarme / rapport DAC

PAGE 1/2 OESERVATIONS								
ACTIONS CORRECTIVES REALISEES CE JOUR	CLIENT: Tél. Contact Code client: 9589	Port. Mail Code implan Technicien:	a tation:	Fax			Rapport de Page - 1 m	visite ar 1
	1	Dist	ributeur A	utomat	ique c	le Carbu	ırant	
	Eléments	Qte Veri	ne Etat	Action ALTA SUD	Action Client	Proposition Devis / MEC	Observations	Action Cloturée
ETABUR DEVS POUR :	Instalation file Diffuser auto-commande Cartouches CO' sur diffuser Commande gendrade presentatione Contrauches CO' sur commande Esca de coupore pomes en service Diffuser sonore Indicateur lumineux Report d'atame Condui de diffusion Reamement (de pomes							
commentaire rapport	État : S = Satisfaisant ; NS = Non s	atisfaisant ; S	0 = Sans objet ;	NV = Non	vérifié			
	Pour information: Devis correctif join	nt au rapport >						
	Date de la vérification Resp. Maintenance		Le Gérant					
NOM DU TECHNICIEN : BERSON NOM DE L'INTERLOCUTEUR CLIENT :				_				
SIGNATURE DU TEGNNICEN SIGNATURE ET CACHET CLIENT								

Pour info, les rapports extincteurs, blocs et RIA sont des rapports standards, le rapport alarme s'appuie sur les modèles (fusion totale avec Excel) et le rapport DAC s'appuie sur les modèles de rapport (fusion partielle avec Excel)

L'ordre d'édition se fait grâce à l' «ordre pour site matériel »

🐐 Fiche type d'implantation									
Actions 🔺	Modification								
Valider Annuler Tester	Type implantation Désignation Programme I PV multiple Fiche technique ass	BA BAES PVBA Incendie (ne cocher	BA BAES PVBA Incendie (ne cocher que si édition PV en matricielle)		enfumage (po imiser la fenel	our gestion des tre de saisie	cartouches)		
Famille article associé		iée 002 Matériel (autre d	que extincteur) 💌		ur site multi n	natériel	2		
	BAINC BAP BASUP	Incand. P Sup. 1h	B B B B	40,00 25,00 40,00 50,00 40,00 75,00			~ + -		
	BAFL BANP BAINF	Led NP Inf. 1h	B B B	240,00 25,00 240,00 50,00 240,00 75,00			3		
	BAHAB BAAUT BABP	Habitation Autre Bloc phare	B B B	440,00 25,00 440 50,00 440,00 75,00			h		
2 0									

La saisie du commentaire à éditer sur les rapports standards

Actions 🔨	Commentaires rapport pour l'impl
alider Rapport AL	Le principe, c'est d'avoir pour certains sites, une seule implantation avec plusieurs types de matériel (des petits sites, ou si les techniciens sont polyvalents) tout en gardant la possibilité de saisie des champs supplémentaires (pression statique pour les RIA, type bloc,)
Rapport BA	Rappel : les champs supplémentaires sont mémorisés au niveau du type d'implantation RAS prévoir changement général au 3ème étage
Rapport D4	Essai plus simple
Rapport IN	RAS
Rapport RI	RAS

Il y a autant de champs de saisie que de type de matériel dans 'implantation.

Les champs étant clonés, il y a une limite de 14 types d'implantation dans une implantation pour lesquels on peut saisir un rapport

Depuis le BV on y accède par N Comm. rapport qui est accessible si l'implantation est MU.

A l'édition

N° Adids Eat HB Narque Yges Capacitie HA ES HF D Emplacement Observations 4 ROTCO22X RE 2010 0.07 2 2.07 Re: do cimante Re: do cimante 6 ROTCO22X RE 8007 2 2.07 Re: do cimante Re: do cimante	Type Autonomia 2 2 3 2 4 5 6 6 5 6 6 5 6 <t< th=""></t<>				
	Blocs de secura				
	1 z z z Paróschausés Continue				
	2 Colorea Colorea				
	Numer No. No. </td				
Tedi Date de realisation : 18042019 Technicien : 8619004	privat chargement geland as Same Bruge Dalla de Hallasilion ; 1566209 Technikicien ; 8678304				
27082019 1/1	27060019 1/1				

...

Attention : si vous voulez utiliser cette fonctionnalité tout en ayant des éditions de BV et /ou rapports spécifiques, consulter InterActif

Technique : Procédure concernées

EditionRapport

EditionRapport_PJ

RapportPDF

Procédures_globales_Edition_BV_Multi.Edition_BVMulti()

Procédures_globales_Edition_BV_Multi.Edition_RapportMulti()

Edition_PV6