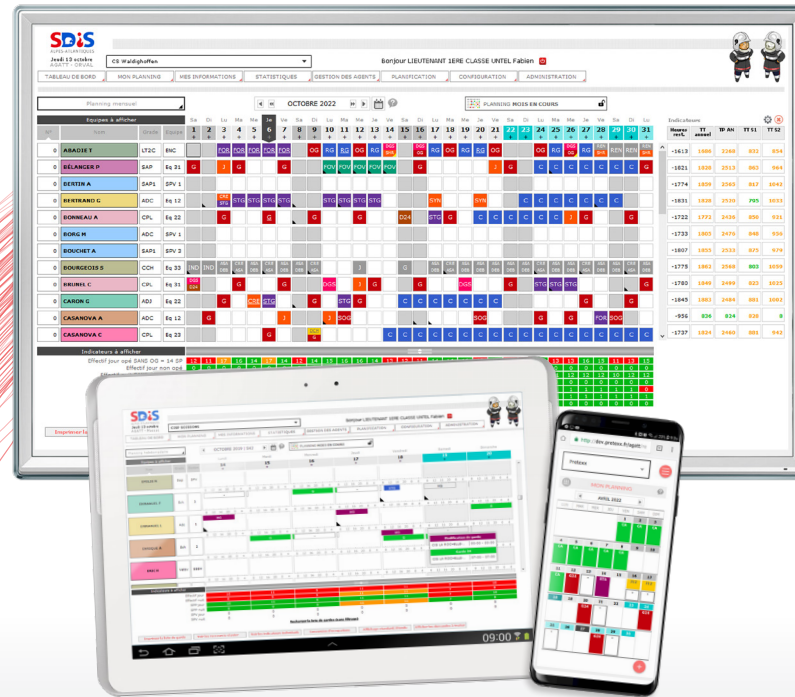


Gestion du temps de travail pour services de secours

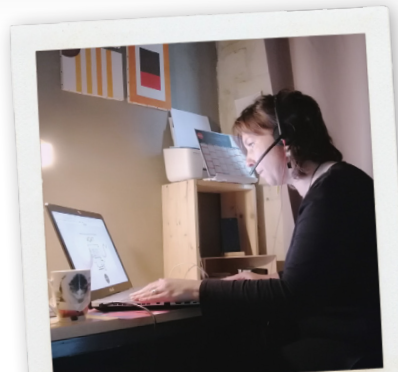
AGATT



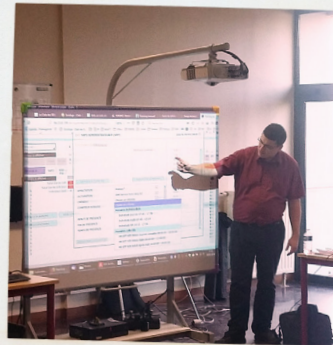
PRETEXX • La société, son rayonnement en métropole et au-delà

*Depuis sa création en 2005, PRETEXX met ses compétences pluridisciplinaires au service des SDIS.
Basée en Normandie, la société étend, lentement mais sûrement, son rayonnement sur tout le territoire national.
Son équipe réduite lui permet de maintenir une proximité relationnelle très appréciée par ses clients.*

L'équipe PRETEXX



Lucie LEPROVOST
Technicienne support logiciel



Thibault Witzig
Responsable développement



Géraldine Singuerlet
Développeuse



David Legrand
Développeur



Mathieu Prissette
Directeur / chef de projet



Jean-Christophe Perrier
Graphiste / UI designer



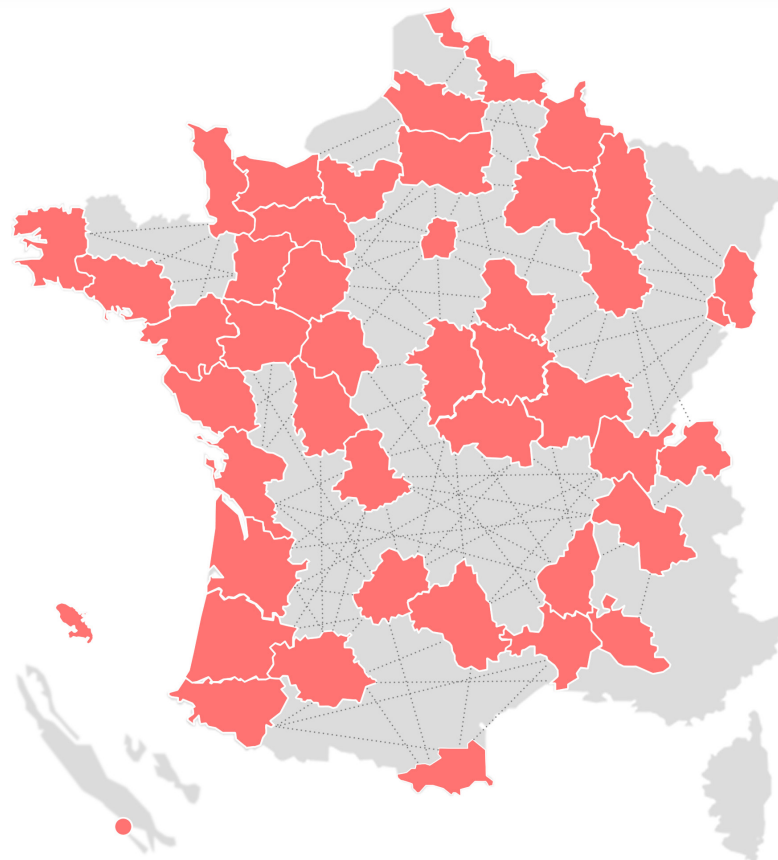
Vincent Régnard
Admin. système / développeur

PRETEXX • La société, son rayonnement en métropole et au-delà

Début 2024, la communauté des Services territoriaux d'Incendie et de Secours utilisateurs de nos progiciels s'étend désormais au-delà des frontières de l'hexagone.

- SDIS de l'Ain (01)
- SDIS de l'Allier (03)
- SDIS de l'Ardèche (07)
- SDIS des Ardennes (08)
- SDIS de l'Aveyron (12)
- SDIS du Calvados (14)
- SDIS de la Charente-Maritime (17)
- SDIS du Cher (18)
- SDIS des Côtes d'Armor (22)
- SDIS de l'Eure (27)
- SDIS du Finistère (29)
- SDIS du Gard (30)
- SDIS du Gers (32)
- SDIS de la Gironde (33)
- SDIS de l'Indre-et-Loire (37)
- SDIS de l'Isère (38)
- SDIS des Landes (40)
- SDIS de Loire-Atlantique (44)
- SDIS du Lot (46)
- SDIS du Maine-et-Loire (49)
- SDIS de la Manche (50)
- SDIS de la Marne (51)
- SDIS de la Haute-Marne (52)
- SDIS de la Mayenne (53)
- SDIS de la Meuse (55)
- SDIS du Morbihan (56)
- SDIS de la Nièvre (58)
- SDIS du Nord (59)
- SDIS de l'Oise (60)
- SDIS de l'Orne (61)
- SDIS des Pyrénées-Atlantiques (64)
- SDIS de l'Orne (61)
- SIS du Haut Rhin (68)
- SDIS de Saône-et-Loire (71)
- SDIS des Pyrénées orientales (66)
- SDIS de la Sarthe (72)
- SDIS de la Haute-Savoie (74)
- SDIS de la Somme (80)
- SDIS de Vaucluse (84)
- SDIS de la Vendée (85)
- SDIS de la Vienne (86)
- SDIS de la Haute-Vienne (87)
- SDIS de l'Yonne (89)
- SDIS du territoire de Belfort (90)
- SDIS de l'Essonne (91)
- SIS de la Martinique (972)
- DSIS de la Ville de Nouméa (988)

D'autres à venir en 2024 !



PRETEXX • Une gamme de progiciels à destination des SDIS

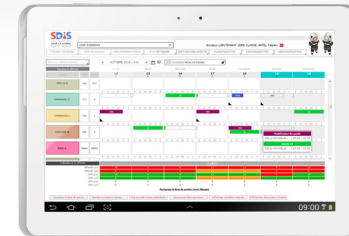
PRETEXX édite plusieurs logiciels-métiers dont l'usage a été largement éprouvé depuis des années.

Ces outils sont aujourd'hui déployés sur un tiers des départements métropolitains.

Nos progiciels simplifient et fiabilisent la gestion et le pilotage à échelle territoriale de contenus de toutes sortes : flux de données, documents, contenus multimédias (rédactionnels, audiovisuels).

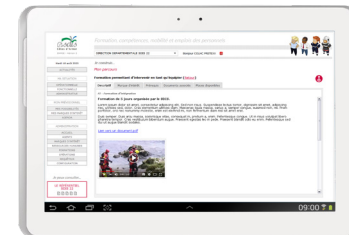
● AGATT

Progiciel de gestion du temps de travail, spécialement conçu pour les SDIS (Services Départementaux d'Incendie et de Secours), il intègre de nombreuses fonctionnalités optimisant considérablement la planification.



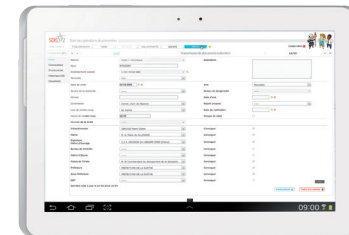
● EMMIE

Progiciel de Gestion Prévisionnelle des Emplois-Activités et des Compétences (GPEAC) appliquée aux SDIS, il permet d'anticiper et d'harmoniser les besoins des SDIS avec les projets et parcours individuels de chaque agent.



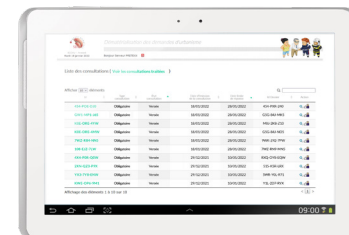
● OPALL

Progiciel dédié aux groupements Prévention des SDIS, il facilite le suivi précis des opérations de prévention au sein des établissements, dans un environnement *full web* fiable et sécurisé.



● ECCAU

Progiciel de gestion dématérialisée des autorisations d'urbanisme, il optimise le traitement des consultations (versement, prise en compte-métier, validation des avis) en interaction avec la plateforme nationale PLAT'AU.



AGATT • Dans ses grandes lignes

AGATT intègre de nombreuses fonctionnalités performantes qui simplifient la gestion du temps de travail dans un environnement full web* fiable et sécurisé. 100% web, 100% pompier !



Plannings mensuel, hebdomadaire, journalier, annuel

Le progiciel permet de concevoir et de mettre à jour le planning des agents **SPP, SPV et PATS** de l'ensemble des CS, groupements et services du département.



Feuille de garde journalière et cahier de consignes

La planification journalière permet aux centres de secours d'armer les engins, en attribuant un ou plusieurs **piquets** à chaque agent de garde, selon ses compétences.



Suivi affiné du temps de travail

Chaque occupation est associée à un volume horaire. Des **indicateurs statistiques** offrent un contrôle affiné du nombre d'heures effectuées par un agent au fil du temps.



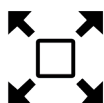
Requêteurs

Le progiciel intègre plusieurs outils permettant de concevoir des indicateurs. Chaque centre de secours suit ses P.O.J (Potentiels Opérationnels Journaliers), ses effectifs spécialisés, les demandes en cours, etc. Des extractions globales sont possibles par centre, par groupement ou sur la totalité du SDIS. Une **aide à la décision** particulièrement efficace !



Accès Internet et supports mobiles

Les agents peuvent consulter leur planning, **poser leurs contraintes et indiquer leurs disponibilités** depuis leur domicile. L'utilisation se fait via un simple navigateur web. Les droits d'accès sont gérés par profils d'utilisation.



Interfaces

Des liens sont possibles avec les autres progiciels du SDIS, afin de disposer automatiquement des informations RH, emplois, véhicules, etc. Les plannings opérationnels sont envoyés dans le logiciel d'Alerte afin d'**éviter les doubles saisies**.

AGATT • Derniers développements importants

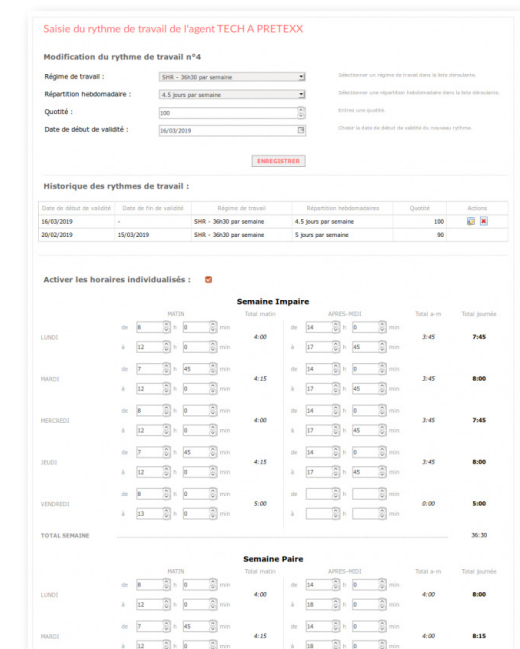
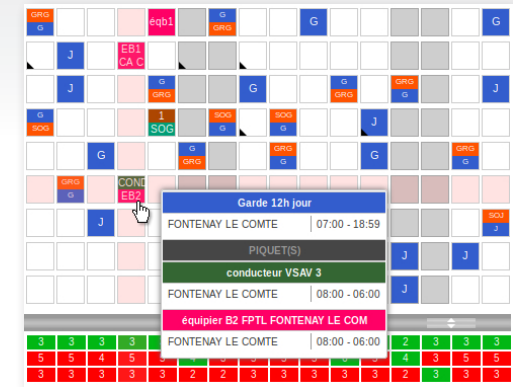
AGATT est l'objet d'améliorations constantes, initiées par ses utilisateurs, donc au plus près de leurs besoins. Voici quelques-unes des nouvelles fonctionnalités dont bénéficient automatiquement tous les SDIS utilisateurs d'AGATT. Vous pouvez suivre l'[actualité des différentes versions d'AGATT](#) sur notre site web.

Développements récents (2018-2021)

- Ajout d'une pièce jointe à une occupation*
- Indicateurs individuels en mode solde avec l'unité "poids journalier"
- Indicateurs collectifs départementaux
- Utilisation de la pause méridienne en horaires collectifs
- Règles de durée spécifiques par régime de travail
- Module de conversion / suppression d'occupations
- Groupes d'indicateurs collectifs
- Calcul automatique des droits à congés annuels et RTT
- Transfert de planning (agent temporaire, agent en double affectation)
- Mode de visualisation du planning hebdomadaire
- Planification à partir des horaires individualisés
- Saisie du rythme de travail et des horaires individualisés des agents
- Respect des 48h de temps de présence sur 7 jours glissants
- Importation d'occupations depuis le SGO
- Gestion des jours de fractionnement
- Validation des demandes d'absence par lot (planning mensuel)
- Calcul du temps de récupération des astreintes et interventions
- Suivi des absences et gestion du Compte Épargne Temps (CET)
- Pose, suivi et correction de pointage
- Saisie et contrôle d'information en masse

Développements 2022-2023

- Optimisation de la déclinaison mobile
- Nouveau module d'édition de la feuille journalière
- Gestion des doubles-statuts au sein d'une même entité
- Contrôle des doublons d'occupation
- Interfaces NEXSIS



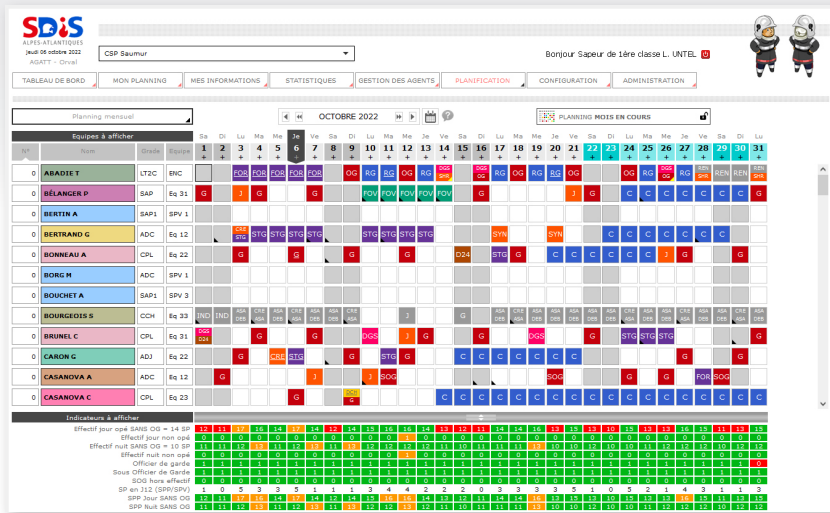
Date de début de validité	Date de fin de validité	Régime de travail	Répartition hebdomadaire	Quotité	Actions
14/03/2019	-	S0H - 30h30 par semaine	4.5 jours par semaine	100	
20/02/2019	15/03/2019	S0H - 30h30 par semaine	5 jours par semaine	90	

	Semaine Impaire		Total en m	Total journée
	Total heures	APRES-MIDI		
LUNDI	4:00	3:45	7:45	
MARDI	4:15	3:45	8:00	
MERCREDI	4:00	3:45	7:45	
JEUDI	4:15	3:45	8:00	
VENREDI	5:00	0:00	5:00	
TOTAL SEMAINE			36:30	

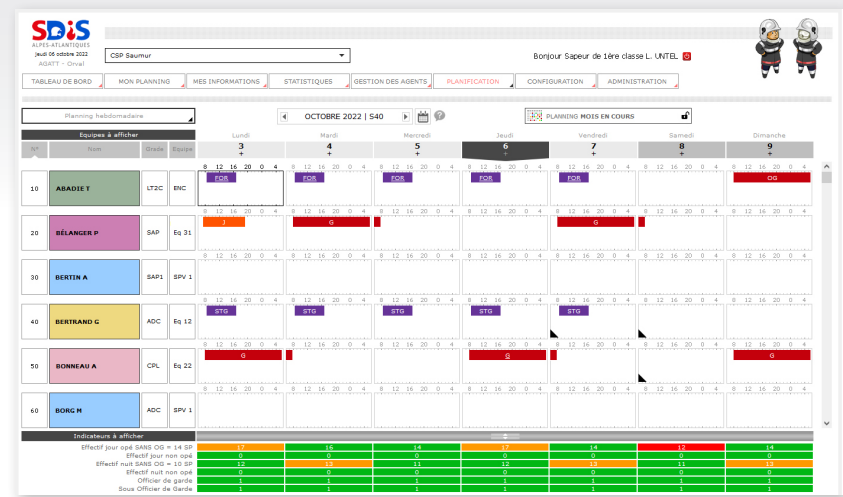
	Semaine Paire		Total en m	Total journée
	Total heures	APRES-MIDI		
LUNDI	4:00	4:00	8:00	
MARDI	4:15	4:00	8:15	

AGATT • Modes de visualisation des plannings

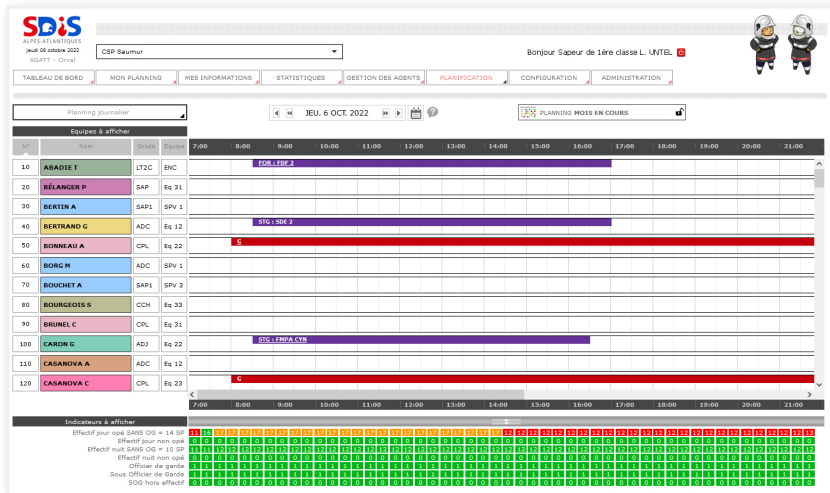
Notre progiciel propose plusieurs modes de visualisation des plannings, selon les besoins.
Un sélecteur facilite le passage rapide de l'un à l'autre.



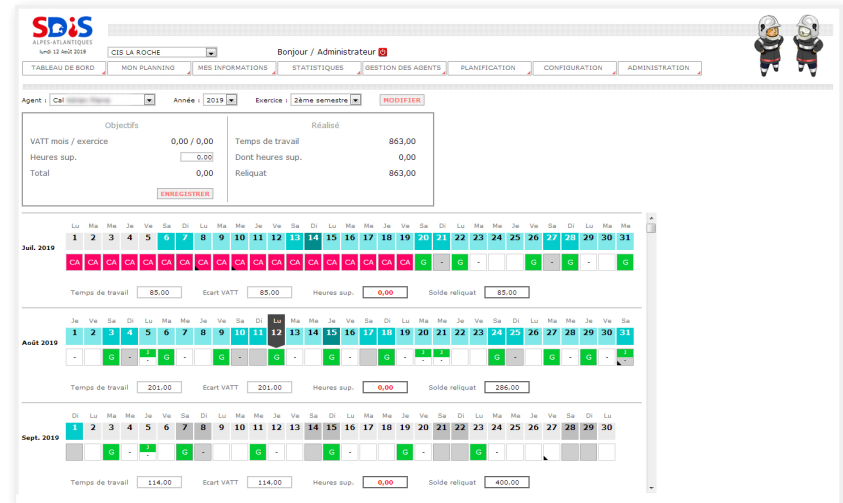
planning mensuel



planning hebdomadaire



planning journalier



synthèse annuelle individuelle

AGATT • Feuille de gardes journalières

Les centres de secours peuvent gérer avec AGATT l'attribution des piquets aux agents présents à la garde.
 Cette "feuille de gardes journalières" permet notamment d'armer l'ensemble des véhicules du CS,
 en y associant les consignes fonctionnelles et opérationnelles du jour, gérées via le "cahier de consignes" d'AGATT.

Feuille de gardes journalière du : **Mardi 17 Août 2021**

Armement des engins | Fonctions de garde | Agents | Consignes | Spécialités

Afficher / masquer

VSAV 01

Conducteur	RAYNAUD	LECORTE
Equipier	PIERRE	PIERRE
Observateur	MOULIN	MOULIN
Chef d'agrès		
Appel général		
Doubleton		

SGT CORDIER M. [112] [G24]
 SGT PAPOUTSIS M. [112] [G24]
 CCH MORVAN B. [G24]
 SCH PIERRE D. [G24]
 SCH LECOMTE K. [G24]
 LTN2 BENOÏT A. [G6]
 SGT PARENT A. [G24]
 ADC CLAUDE G. [112]

Module "Feuille de gardes journalières"

Impression de la feuille journalière <http://dev.pretext.fr/agatt/register/index.php?m=imprimerSynthese&date...>

02/06/2021 HÉROUVILLE SAINT-CLAIR (14) par : SAP2 P. ADMINISTRATEUR

PIQUETS & ENGINES

VSAV 1		VSAV 2			
C/A	ADJ T. MEYER SGT A. ANTOINE	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	C/A	SCH B. CLÉMENT ...	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
COND	ADC M. PELLETIER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	COND	CCG J. GRÉGOIRE SCH B. CLÉMENT	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
ÉQUI	ADC M. PELLETIER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	ÉQUI	CPL F. PATEL SCH M. TRAORÉ	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
Sous officier de garde		Stationnaire			
SOG	ADC C. JACQUET ADC C. JACQUET	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	STAS	...	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
FPT		FPTSR			
C/A	ADJ T. MEYER SGT A. ANTOINE	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	C/A	SCH B. CLÉMENT ...	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
COND	ADC M. PELLETIER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	COND	CCG J. GRÉGOIRE SCH B. CLÉMENT	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
ÉQUI	ADC M. PELLETIER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	CE INC	CPL F. PATEL SCH M. TRAORÉ	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
ÉQUI	ADC M. PELLETIER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00			
EPA		CCF 1			
C/A	ADC C. JACQUET ADC C. JACQUET	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00 19:00 - 07:00	C/A	ADC F. HUBERT ...	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00 19:00 - 07:00
COND	ADJ T. MEYER CPL F. MASSON ADJ T. MEYER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00 19:00 - 07:00	COND	ADJ T. MEYER SCH B. CLÉMENT ADJ T. MEYER	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00 19:00 - 07:00
ÉQUI	SGT A. ANTOINE CPL F. MASSON	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00	ÉQUI	...	07:00 - 13:00 13:00 - 19:00
APPEL GÉNÉRAL	...	11:00 - 13:00 15:00 - 17:00			

Version imprimée de la "Feuille de gardes journalières"

Sapeurs Pompiers FEUILLE DE GARDE JOURNALIÈRE **CIS LOUHANS** Imprimée par : SAP2 T. ADMINISTRATEUR-PRETEXX **03/03/2017**

Fonctions de garde

Officier de garde	LTN S.	SPP	CDG - CDG - CERCH2 - COD2 - COD6 - FDF2 - ODG - SIC1	A - A3 - HR
Chef de groupe	ADD C.	SPP	CDG - CDG - CERCH2 - COD2 - COD4 - COD6 - FDF1 - IMP1 - ODG - PBATFLU - SICO	AN
Sous-officier de garde	SAP1 H.	SPP	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD2 - COD4 - COD6 - FDF2 - PBATFLU - PLG1 - SAV1 - SIC1 - SOG	G
Stationnaire	SAP1 S.	SPV	EQD1 - EQD6 - EQINC - EQD0 - EQSAP - EQSR - OPECH	J
Garde remise	SAP2 A.	SPV	EQINC - EQD0 - EQSAP - EQSR - SEC	AN
Logisticien	SGT J.	SPP	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD2 - COD4 - COD6 - FDF1 - IMP2 - PBATFLU - SOG	G
	CPL M.	SPV		A

Gardes

ADD C.	SPP	G	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD2 - COD4 - COD6 - FDF2 - PBATFLU - PLG1 - SAV1 - SIC1 - SOG		
SGT J.	SPP	G	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD2 - COD4 - COD6 - FDF1 - IMP2 - PBATFLU - SOG		
SAP1 S.	SPV	G	COD1 - EQINC - EQD0 - EQSAP - EQSR		
ADD J.	SPP	J	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD1 - COD4 - COD6 - FDF2 - PBATFLU - SOG		
SAP1 H.	SPP	J	COD1 - COD6 - EQINC - EQD0 - EQSAP - EQSR - OPECH		
SAP2 A.	SPV	J			
CPL A.	SPV	N	CAOD - CEINC - CESAP - CESR - COD1 - COD6 - SDE1		
SAP1 S.	SPV	N			

Astreintes

LTN S.	SPP	AJ	CDG - CDG - CERCH2 - COD2 - COD6 - FDF2 - ODG - SIC1		
CPL M.	SPV	A			
SGT C.	SPV	AJ	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD2 - COD4 - COD6 - FDF1 - PBATFLU		
LTN E.	SPV	AN	CDG - CDG - CERCH2 - COD2 - COD4 - COD6 - FDF1 - IMP1 - ODG - PBATFLU - SICO		
ADD C.	SPV	AN	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD2 - COD6 - FDF1		
ADD J.	SPV	AN	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD1 - COD6 - FDF1		
SGT F.	SPV	AN	CAOD - CASAP - CEINC - CESR - FDF1		
SGT S.	SPV	AN	CAOD - CASAP - CEINC - CESAP - CESR - COD2 - COD6		
SGT P.	SPV	AN	CAINC - CAOD - CASAP - CASR - COD1		
SGT C.	SPV	AN	CAOD - CASAP - CEINC - CESR - COD2 - COD4 - COD6 - PBATFLU		
CPL A.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR - COD0		
CPL K.	SPV	AN	CAOD - CEINC - CESAP - CESR		
CPL C.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR - SICO		
CPL E.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR - COD2 - COD6		
CPL R.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR - COD1 - COD4 - PBATFLU - PHOTO - SICO		
CPL A.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR - COD1 - COD6 - OPECH		
CPL J.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR - COD2 - COD6		
SAP1 J.	SPV	AN	CEINC - CED0 - CESAP - CESR		
SAP1 J.	SPV	AN	EQINC - EQD0 - EQSAP - EQSR - STG		
SAP1 E.	SPV	AN	EQINC - EQD0 - EQSAP - EQSR - SEC		
SAP2 S.	SPV	AN	STG		

Consignes fonctionnelles

Stage	En formation de 9h à 17h	17/04/2017 - 23/04/2017	Saisie par Cdt L.
Visite médicale	Ltn unités visite à 15h30	20/04/2017	Saisie par Cdt A.

Consignes fonctionnelles

Circulation routière	Rue de la République à Mazon fermée pour travaux	10/04/2017 - 10/05/2017	Saisie par Ltn L.
Circulation routière	CHALON - Rue du bié fermée pour cause de démantèlement	20/04/2017	Saisie par Ltn L.

Consignes fonctionnelles

Réservation	VL 4	Réserver par Adc. Dupont pour formation hors département	19/04/2017 - 22/04/2017	Saisie par Ltn L.
Mécanique	VSAV 2	En révision de 9h à 11h	20/04/2017	Saisie par Ltn L.

Extrait d'une feuille de garde (pdf imprimable) intégrant les consignes fonctionnelles

AGATT • Gestion des agents

L'un des modules centraux d'AGATT est sa "Liste des agents", en affectation principale et secondaire. Depuis cette liste, l'utilisateur autorisé accède à différentes fonctionnalités liées aux agents traités dans le progiciel.

Ces filtres permettent de trier les agents à afficher selon qu'ils sont répartis dans toutes les entités du SDIS, "inactifs" (non-affectés) ou utilisateurs.

Sélection du nombre d'agents à afficher

Moteur de recherche pour trouver rapidement un ou plusieurs agents

Liste des agents

Filtres

- Afficher les agents de toutes les entités** Coché - La liste inclut les agents de toutes les entités du SDIS
Non coché - La liste n'inclut que les agents affectés dans l'entité en cours de consultation
- Afficher les agents inactifs** Périmètre SDIS - La liste inclut les agents sans affectation principale active.
Périmètre Entité - La liste inclut les agents ayant une affectation inactive dans l'entité en cours de consultation.
- Afficher les utilisateurs** Périmètre SDIS - Sans effet
Périmètre Entité - La liste inclut les agents ayant une affectation de type "utilisateur" dans l'entité en cours de consultation.

Afficher 10 éléments

Grade	Nom	Prénom	Initiales	Genre	Matricule	Affectation principale	Téléphone	Courriel	Temporaire	Actions
SAP2	Stéphanie	S	Femme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP2	Manuel	M	Homme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP2	Mohammed	M	Homme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP2	Guillaume	G	Homme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP2	Roger	R	Homme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP1	Fatima	F	Femme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP1	Céline	C	Femme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP1	Albert	A	Homme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP1	Gabrielle	G	Femme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	
SAP1	Maxime	M	Homme	██████	██████	Pretexx	0000000000	notification@pretexx.fr	Non	

Donne accès au module de création d'un compte de connexion

Ouvre la fiche individuelle de l'agent

Affiche l'ensemble des compétences de l'agent

Donne accès au module de gestion des affectations et profils de l'agent.

Permet de définir le nombre d'heures à effectuer par l'agent.

Permet de saisir le rythme de travail et les horaires individualisés de l'agent.

Permet de consulter les pointages effectués par l'agent.

Définit le droit de rédaction des consignes, sur le cahier de consignes.

Génère un lien iCalendar pour le partage d'agenda.

Affichage des éléments 1 à 10 sur 123 (filtré de 3,984 éléments au total)

< 1 2 3 4 5 ... 13 >

AGATT • Gestion des compétences

La mise à jour régulière des compétences des agents constitue une importance stratégique dans AGATT, pour le respect des POJ ou l'armement des engins (piquets), notamment. Ces compétences étant segmentées par affectation, cela facilite la gestion des agents en double statut (compétences SPP et SPV différentes).

Liste des compétences pour l'affectation Csp Amboise->Equipe C

SAP/SR

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Chef Agres SAP (CASAP) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Agres Sac PS (CASPS) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chef Agres SR (CASR) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Equipe SAP (CESAP) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chef Equipe Sac PS (CESPS) | <input checked="" type="checkbox"/> Equipier FPTSR (EQFPTSR) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur SAP (COSAP) | <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur SAP (COSAPPL) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur SAC PS PL (COSPSPL) | <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur SR (COSR) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Equipier SAP (EQSAP) | <input type="checkbox"/> Equipier SAP CSP (EQSAPCSP) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Equipier SAC PS (EQSPS) | <input checked="" type="checkbox"/> Equipier SR (EQSR) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur Sac PS (COSPS) | |

INC

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Chef d'agres FPTSR (CAFPTSR) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Agres EPSA (CAEPSA) |
| <input type="checkbox"/> Chef Agres FDF (CAFDF) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Agres INC (CAINC) |
| <input type="checkbox"/> Chef d'Agres Inc Agglo Feux Exterieurs (CAINC1) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef d'Agres VLTT (CAVLTT) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Chef Equipe BAL (CEBAL) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Equipe BAT (CEBAT) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur FPTSR (COFPTSR) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Equipe FDF (CEFDF) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur EPSA (COEPSA) | <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur FDF (COFDFPL) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur FDF(vlitt) (COFDFVL) | <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur Incendie (COINC) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur INC (COINCVL) | <input checked="" type="checkbox"/> CHEF EQUIPE FPTSR (CEFPTSR) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Conducteur VLTT (COVLTT) | <input checked="" type="checkbox"/> Equipier BAL (EQBAL) |
| <input checked="" type="checkbox"/> Equipier BAT (EQBAT) | <input checked="" type="checkbox"/> Equipier FDF (EQFDF) |

Spécialités













- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> Chef d'Agres BERSD (CABERSD) | <input checked="" type="checkbox"/> Chef Equipe BERSD (CEBERSD) |
|--|---|

AGATT • Autres fonctions-supports

Tout aussi simplement, via sa "Liste des agents", AGATT permet de gérer efficacement d'autres tâches de support à la planification.

Gestion des affectations

Affectation de l'agent :

Centre de secours	Equipe	Affectation principale	Profil	Statut	Non	Oui	emeraude	Actions
GPT EST COR.FONCT.RH-FORC55	Accueil GPT EST COR.FONCT.RH-FORC55	Oui	Administrateur fonctionnel	SP			emeraude	  
ZZZ_CIS TOULON SUR ARROUX	Accueil ZZZ_CIS TOULON SUR ARROUX	Non	Administrateur fonctionnel	SP			bleu marine	  
CIS BUXY	Accueil CIS BUXY	Non	Administrateur fonctionnel	SP			bleu marine	  
GPT GTI	Accueil GPT GTI	Non	Administrateur fonctionnel	SP			bleu marine	  




Modifier cette affectation

Gestion des congés

Nombre d'occupations à poser pour l'agent Untel Vincent :






Type d'occupation	Période donnant droit	Dates de pose	Nombre de journées prévues	Nombre de journées posées	Reliquat	Commentaires	Actions
Congés	du 01/01/13 au 31/12/13	du 01/01/13 au 30/04/14	30	0 -> 	30	Congés 2013	  



Gestion des heures à effectuer

Année	Exercice	Compteur	Temps à réaliser	Temps réalisé	Temps supplémentaire dû	Reliquat	Commentaires	Actions
2019	01/01 - 31/12	Compteur temps de travail SPP / PATS	1 605,00	320,00	0,00	1 285,00		  

Gestion du CET

CET Compte épargne temps

Libellé	Période donnant droit	Période cible	Journées prévues	Journées posées	Journées transférées	Journées indemnisées	Reliquat	Actions
CET	du 01/01/2000 au 31/12/2099	du 01/01/2000 au 31/12/2099	+0,00	-2,50	+7,50	+0,00	+5,00	    

CET						
Date	Opération	Nb. journées	Reliquat	Commentaire		Actions
05/09/2018	Transfert de journées	+7,50	+7,50	Transfert congés restant 2017		
20/10/2018	Pose d'occupation	-1,00	+6,50			

AGATT • Suivi du temps de travail / Statistiques individuelles et collectives

AGATT dispose d'une batterie d'indicateurs internes qui facilitent le travail des planificateurs et du chef de service. Conformément au décret de 2013, ils permettent notamment de comptabiliser le temps de travail et le temps de présence et mesurer automatiquement le volume d'activités des agents professionnels sur une période donnée.

Indicateurs à afficher		[Barres de sélection]																											
Demandes à traiter		0 0 0 1 0																											
GARDE JOUR		[Grille de données colorées]																											
SP JOUR (15)		14 15 15 16 13 16 15 12 16 14 13 12 14 15 15 14 14 12 13 14 14 15 14 14 13 13 14 15 13 12 14																											
SPP JOUR (13)		14 15 15 16 13 15 15 12 15 14 13 12 13 14 15 14 14 12 13 14 14 15 14 14 13 13 14 15 13 12 14																											
CATE SPP JOUR (4)		4 4 5 5 4 4 4 4 4 4 4 4 4 4 5 4 5 4 4 4 4 4 5 4 4 4 5 4 4 4 4																											
EQ à CA1E SPP JOUR (9)		10 11 10 11 9 11 11 8 11 10 9 8 9 10 10 10 10 9 8 9 10 10 10 10 10 10 9 8 9 11 9 8 10																											
SPV JOUR (2)		0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																											
GARDE NUIT		[Grille de données colorées]																											
SP NUIT (10)		9 10 8 10 8 10 9 9 10 9 8 9 10 10 9 10 8 9 10 9 9 10 8 9 11 8 10 10 10 9 10																											
SPP NUIT (8)		9 10 8 10 8 9 9 9 9 9 8 9 9 9 9 10 8 9 10 9 9 10 8 9 10 8 9 11 8 10 10 9 10																											
CATE SPP NUIT (3)		3 3																											
EQ à CA1E SPP NUIT (5)		6 7 5 7 5 6 6 6 6 6 5 6 6 6 6 7 5 6 7 6 6 7 5 6 8 5 7 7 7 6 7																											
SPV NUIT (2)		0 0 0 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																											
ASTREINTES		[Grille de données colorées]																											
AS SPV JOUR (5)		9 0 0 8 8 0 0 8 0 0 8 8 0 0 0 0 0 0 9 9 0 0 0 0 0 9 9 0 0 0 9 0																											
AS SPV NUIT (5)		9 9 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9																											
COMPÉTENCES		[Grille de données numériques]																											
Cond VSAV		9 11 12 12 11 13 12 10 13 9 9 8 9 10 10 9 10 9 9 11 11 10 11 10 9 8 9 10 9 8 9																											
Cond COD 1		16 17 16 17 13 16 16 13 16 15 14 12 14 14 16 15 14 15 16 17 16 15 14 13 15 16 14 13 16																											
Cond MEA		13 15 15 15 13 15 14 12 15 13 13 12 13 14 15 13 14 12 12 14 14 14 14 15 14 15 15 14 13 13																											
FDF		8 12 12 11 10 12 10 12 9 11 10 10 8 10 12 9 9 8 11 10 10 13 11 13 11 13 13 11 11 9																											
NRBCE		1 0 2 1 1 2 3 0 2 2 2 1 1 3 2 2 1 1 2 1 1 2 1 1 1 2 2 2 1 1 1 2 1																											
SDE		4 7 9 5 6 7 6 4 6 4 8 7 3 6 8 5 4 5 5 5 3 7 7 9 6 8 7 5 6 8 6																											
DISPONIBILITÉS		[Grille de données numériques]																											
DISPO Garde SPV		3 1 2 2 1 0 2 3 0 2 3 0 0 1 2 0 1 2 2 1 3 1 0 2 2 0 1 1 1 0 0																											
DISPO Astreinte SPV		0 1 1 0 0 0 0																											
FORMATIONS		[Grille de données numériques]																											
FD		0 0 0 0 0 1 1 1 1 1 0 0 2 2 2 1 1 0 0 4 4 4 5 4 0 0 3 5 3 0 0																											
FR		0 0 0 2 0 0 1 0 0 0 0 0 0 1 3 1 1 1 1 0 3 14 11 8 3 1 0 2 2 1 0 0																											
Temps Formatif		0 0																											

Indicateurs collectifs
Ils offrent une lisibilité efficace des POJ. Finement paramétrables, classables, cumulables...

Ci-contre, les indicateurs collectifs, classés par groupe d'indicateurs, tels qu'ils apparaissent sous le planning mensuel d'AGATT.

Ve Sa Di Lu

28 29 30 31

IND G

STG F

G

G F

C SOG

Indicateurs

Heures rest.	TT annuel	TP AN	Péri Ops Total	TT S1
-1613	1686	2268	115	832
-1821	1828	2513	137	863
-1774	1859	2565	117	817
-1831	1828	2520	120	795
-1722	1772	2436	132	850

Équipes à afficher

NOMS	Grade	Équipe	1	2	3	4	5	6	7
TR	ADC	3	SOG			G			SP
AL Romuald (SPP - 2921)	Affection principale : CSP Caen-Couvrechef Tel. : 02. Courriel : XXXXX@sd14.fr TT/an : 1602 h (travail) Stage Départemental : 6 (occupation) TR : 6 (titre-retaurant)								
OIS D	ADC	3	C		SOG				J
G J	ADJ	1	SOG			G			J
INI L	SGT	2			G				G

Indicateurs individuels
Affichés dans un panneau latéral amovible, à côté du planning mensuel, certains d'entre eux peuvent apparaître au survol du nom de l'agent sur ce même planning.

AGATT • Suivi du temps de travail / Bilans statistiques divers

AGATT intègre différents modules statistiques pour générer, à l'échelle d'un établissement, la synthèse annuelle des piquets, les bilans individuels et collectifs des occupations, le bilan individuel des piquets, le rapport journalier des occupations.

SAPEUR 1CL - affectation principale : CSP EVRY

Bilan individuel des occupations du 01/01/2017 au 31/12/2017 (Statut : Tout)

Année(s) : Temps de travail SDIS : Temps de travail à réaliser

Janvier 2017

Jour	Type d'occupation	Horaires	Temps de présence	Temps de travail	Temps de récupération	Type compteur	Cumul mensuel	Cumul période	Centre	Nat
1	DG	07:30 - 07:30	+0.00	+0.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
13	DGN	19:30 - 07:30	+0.00	+0.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
14	G3	07:30 - 19:30	+12.00	+12.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
15	DAM	07:30 - 13:30	+0.00	+0.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
20	DAN	19:30 - 07:30	+0.00	+0.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
21	FM4	07:30 - 11:30	+4.00	+4.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
28	G16	07:30 - 23:30	+16.00	+16.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	
29	DAM	07:30 - 13:30	+0.00	+0.00	+0	Compteur annuel SPV	2	2	CSP EVRY	
Temps de travail SPP/PATS / mois			0.00	0	0					
Temps de travail SPP/PATS / cumul			0.00	0	0					
Compteur annuel SPV / mois			32.00	32	0					
Compteur annuel SPV / cumul			32.00	32	0					
Reliquat hors temps de travail - W - SPP / mois			0.00	0	0					
Reliquat hors temps de travail - W - SPP / cumul			0.00	0	0					
Astreinte SHR / mois			0.00	0	0					
Astreinte SHR / cumul			0.00	0	0					
Total mensuel / heures			32.00	32	0					
Total période / heures			32.00	32	0					
Jour	Type d'occupation	Horaires	Temps de présence	Temps de travail	Temps de récupération	Type compteur	Cumul mensuel	Cumul période	Centre	Age
6	G4	19:30 - 23:30	+4.00	+4.00	+0	Compteur annuel SPV	1	1	CSP EVRY	

Bilan individuel des occupations d'un agent sur une année

Rapport des occupations du 31/12/2017 pour les types d'occupations suivants : ME, AT5, AT, AT8, AT0, ATG, ATJ, ATN, GV, GA1, I, AM5, AM, AM8, AMO, AMG, AMJ, AMN, A16, A24, AC, ACJ, ACN, AD, AD8, ADJ, ADN, AG, AGJ, AGN, A18, A1P, A1, A1J, A1N, A1M, P1A, P1J, PIN, INF, AL, ALJ, ALN, ASC, AOJ, AON, AO4, PVA, PVJ, PVN, AST, TRS, CA, EX0, EX8, HP, CL, CM, ANC, CB, CET, CF, CTS, DAS, DAD, DCR, DCA, DR, DES, DIS, DAJ, DAN, DA, DAP, DAM, D16, DGJ, DGN, DG, DG4, DGP, DGM, DF, DFG, FM4, FM8, GOS, FO, F4, F8, GM6, G16, GM5, G10, GP6, GP5, G, G4, GJ, GN, GNX, GJ5, GAO, GLJ, HDS, HSE, HTR, IND, RAS, RTT, /, RS, SHR, S, S4, TP, T, TJ, TN

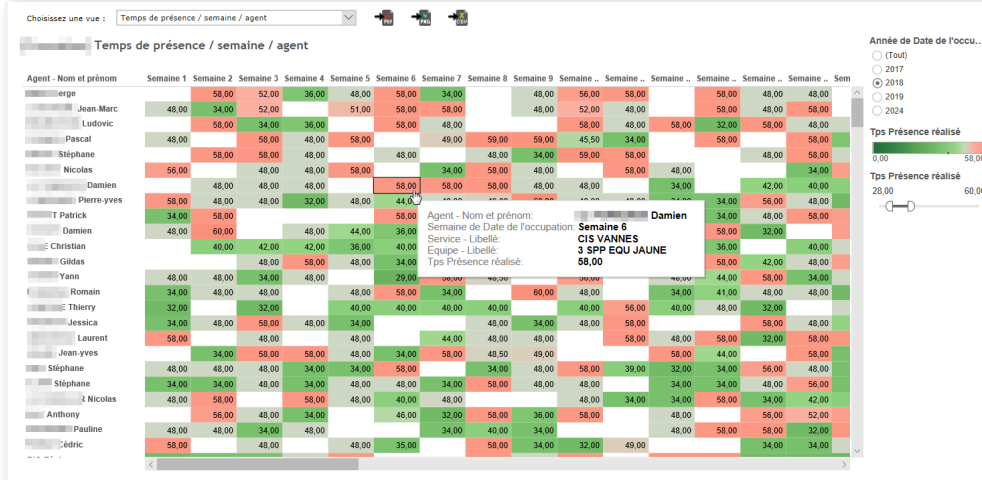
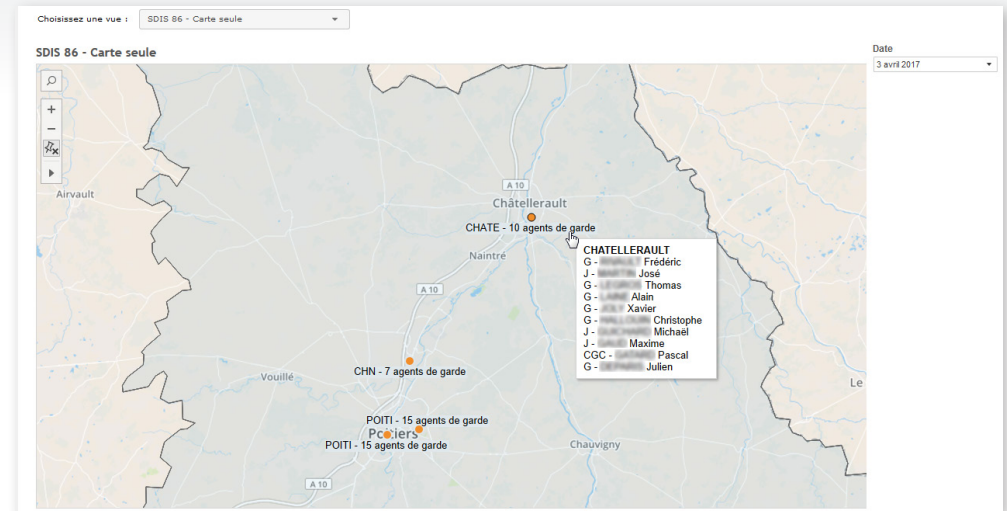
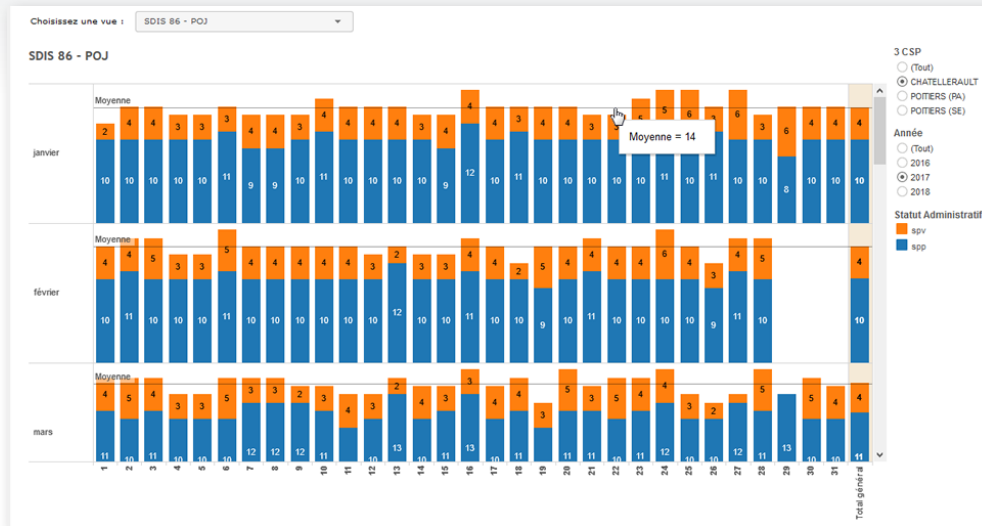
CSP EVRY

Agent	Occupation	Nature	Horaires	Cumul	Temps décompté	Message
AMEL ZERMAN	G4		07:30 - 19:30	1	12.00	
AMÉLIE BOULE	IND		00:00 - 00:00	1	0.00	
ANDRÉAS ALLEN	G		07:30 - 07:30	1	17.00	
ANTOINETTE MARIE	G		07:30 - 07:30	2	17.00	
ARNO CHAILLARD	G		07:30 - 07:30	3	17.00	
ARNO DE NEUF	CA		07:30 - 07:30	1	0.00	
ARNO LUC	G		07:30 - 07:30	4	17.00	
ARNO THOMAS	IND		00:00 - 00:00	2	0.00	
BERNARD MARIE	G1		07:30 - 19:30	2	12.00	
CHRISTOPHE	IND		00:00 - 00:00	3	0.00	
COLLETT CHAILLARD	G		07:30 - 07:30	5	17.00	
COLLETT THOMAS	CA		07:30 - 07:30	2	0.00	
CONRAD FLOREN	G		07:30 - 07:30	6	17.00	
DESSAINTS FLOREN	CA		07:30 - 07:30	3	0.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	7	17.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	8	17.00	
DESSAINTS FLOREN	IND		00:00 - 00:00	4	0.00	
DESSAINTS FLOREN	DES		00:00 - 00:00	1	0.00	
DESSAINTS FLOREN	IND		00:00 - 00:00	5	0.00	
DESSAINTS FLOREN	AM		00:00 - 00:00	1	0.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	9	17.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	10	17.00	
DESSAINTS FLOREN	AM		00:00 - 00:00	2	0.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	11	17.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	12	17.00	
DESSAINTS FLOREN	IND		00:00 - 00:00	6	0.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	13	17.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	14	17.00	
DESSAINTS FLOREN	CA		07:30 - 07:30	4	0.00	
DESSAINTS FLOREN	G		07:30 - 07:30	15	17.00	
Total du temps décompté					279.00	

Rapport sélectif des occupations d'un centre sur une journée

AGATT • Suivi du temps de travail / Requêteur décisionnel

Pour des analyses plus larges, AGATT est complété par des outils décisionnels, accessibles via un requêteur. Celui-ci permet de concevoir des requêtes par agent/service/groupement ou sur l'ensemble du département. Pretext fournit un lot d'indicateurs pré-paramétrés et assure un transfert de compétences permettant au SDIS d'être autonome sur l'exploitation de ces outils et sur la création de nouvelles requêtes.



Extraits de l'univers Tableau Software d'AGATT aux SDIS de la Vienne et des Côtes d'Armor

Quelques exemples d'indicateurs Tableau :

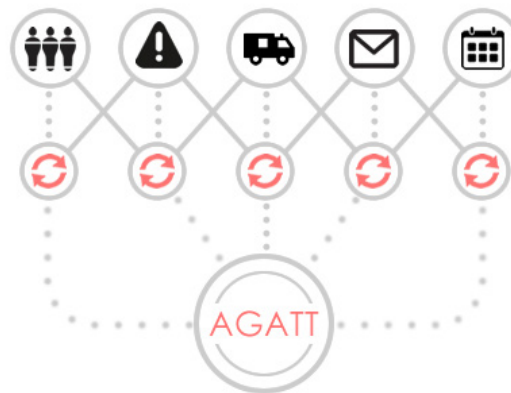
- Matrice temps de travail & temps de présence
- Répartition du temps de travail (Garde / Hors garde)
- Suivi du Potentiel Opérationnel Journalier (POJ) des centres
- Cartographie interactive de l'activité des CIS
- Suivi du temps de travail par service
- Suivi du temps de présence hebdomadaire
- Suivi départemental des AT et AM

AGATT • Interfaces & tâches planifiées

*Le progiciel s'intègre dans l'écosystème informatique du SDIS.
AGATT échange et interagit avec la plupart des progiciels en usage.*

- Liens entrants et sortants depuis les logiciels RH :
agents, affectations, formations, emplois, paie
> **CEGID Civitas, Astre, Antibia, SIS, GEEF, CIRIL**

- Liens entrants et sortants avec l'alerte :
> **ARTEMIS, START, GIPSI - NEXSIS** (en préparation)



Le principal intérêt de ces “interfaces” réside dans la limitation des doubles saisies de données et l'alimentation d'un planning commun à chaque établissement, planning néanmoins filtrable selon les équipes, les affectations, les statuts de ses agents.

Les volumes-horaires associés à la formation (stages, FMA, entraînements des équipes spécialisées) sont enregistrés également dans le progiciel.

Dans certains centres de secours, AGATT a permis de supprimer jusqu'à 8 plannings différents !

AGATT • Environnement technique

Le progiciel repose sur une architecture client/serveur fullweb.

- **Serveur Linux.** > Virtualisation du serveur avec le logiciel VMWARE ou HYPERV
- **Technologies PHP, MySQL / MariaDB, HTML et CSS** > Espace disque : 100 GB ou plus
- **Navigateur : Mozilla Firefox** (de préférence) > RAM : 8 GB ou plus
- ou **Edge, Opera, Google Chrome**, etc. > OS : distribution Linux type DEBIAN 9+ ou UBUNTU LTS (ex. 18.04)
- > Chaque serveur héberge fichiers + base de données
- > Apache 2.4
- > PHP 5.6 (7.0 recommandée) en mode Fast Process Manager (php-fpm)
- > Maria DB10+ (de préférence) ou MySQL 5.5+

Nous émettons des recommandations techniques pour l'installation et le paramétrage initial du serveur AGATT :

- utilisation de **deux environnements** (1 serveur de test/formation + 1 serveur de production),
- **mode de connexion** à l'application AGATT : LDAP, natif AGATT ou SSO,
- **relai SMTP** interne au SDIS,
- accès Pretexx : **accès ssh direct** depuis ips Pretexx (redirection de port) + **vpn compatible poste client Linux**,
- **mécanismes de sauvegardes** du serveur applicatif, cadencement de sauvegarde locale des bases, sauvegarde distante,
- URL d'accès et nommage,
- architecture réseau,
- publication de l'application AGATT sur Internet,
- règles de filtrage et de routage,
- interfaces RH,
- sécurisation TLS/SSL
- synchronisation en temps NTP
- référent technique AGATT et remontées d'alerte

Retrouvez le détail de ces recommandations [sur notre site web](#).



AGATT • Connexion des agents via Internet

100% full web, AGATT permet le travail simultané de plusieurs utilisateurs.

The image displays the AGATT web interface. On the left is the login screen for 'SDIS ALPES-ATLANTIQUES' with fields for 'UTILISATEUR' (superAdmin) and 'MOT DE PASSE'. Below the login fields is a 'CONNEXION' button and a group of cartoon characters. A text prompt asks 'VOUS N'ÊTES PAS ENCORE ÉQUIPÉS AVEC AGATT?' with a link to 'www.agatt.fr/'. On the right is the dashboard for 'SDIS ALPES-ATLANTIQUES' showing 'MON PLANNING' (a calendar for the week of 11-16 October), 'MES POINTAGES' (a table with columns for 'N°', 'Horaire', and 'Sans'), 'MES STATISTIQUES' (annual and monthly counters for various activities), and 'MES DEMANDES À TRAITER' (a table of pending requests). A smartphone on the right shows the mobile version of the 'MON PLANNING' interface.

Écran de connexion et tableau de bord d'AGATT

POINT D'ÉTAPE FIN 2023

AGATT est utilisée dans plus de 2 500 structures (CSP, CIS, CTA CODIS, groupements et services).

Près de 60 000 agents accèdent au progiciel, depuis leur SDIS ou depuis leur domicile.

Une mise à jour est effectuée chaque trimestre : fonctionnalités, corrections, interfaces.

En 2023, AGATT a vu évoluer sa **déclinaison pour supports nomades** afin de faciliter la pose des disponibilités et contraintes par les agents.

Le progiciel a aussi optimisé ses fonctionnalités de **pointage** (pointage, suivi et correction d'anomalies, interfaçage avec badgeuse physique). Le **module d'édition de la feuille journalière** a été entièrement remanié et gagne en efficacité.

AGATT • Club des utilisateurs

Un Club des SDIS utilisateurs du progiciel se réunit physiquement tous les deux ans, pour échanger les retours d'expérience et valider la feuille de route des évolutions du progiciel.

Depuis sa naissance en 2007, le progiciel AGATT s'est développé avec l'étroite collaboration de ses utilisateurs. La multiplication de ces derniers, répartis sur une grande partie du territoire métropolitain (40 départements en juin 2023) accentue mécaniquement la nécessité de consolider la proximité relationnelle qui fait la force de Pretextx.

La quatrième édition du Club des SDIS utilisateurs d'AGATT s'est tenue les mercredi 29 et jeudi 30 mars 2023, à l'hippodrome de Laval, accueilli par le SDIS de la Mayenne.

Les administrateurs fonctionnels et techniques des SDIS représentés, toutes et tous en tenue civile, ont débattu de leurs problématiques de gestion du temps de travail, à travers le prisme de l'outil numérique qui les assiste au quotidien.

62 représentant(e)s de 39 SDIS ont activement participé à cette 4^e édition. L'équipe PRETEXX quasi-complète encadrait les échanges, soit 68 participants au total.



Contactez-nous !

PRETEXX

C/o Mathieu PRISSETTE

02.61.75.00.51

contact@pretexx.fr

www.pretexx.fr



[Suivez-nous !](#)