Generated Documentation



Contents

<u>Package default Procedural Elements</u>	. 2
AcceuilPrincipal.php	. 2
cAccueilComptable.php	. 3
<u>cAccueilVisiteur.php</u>	. 4
cConsultFichesFrais.php	
cSaisieFicheFrais.php	. 6
cSeConnecterComptable.php	. 7
<u>cSeConnecterVisiteur.php</u>	. 8
cSeDeconnecter.php	. 9
cSuivrePaiementFicheFrais.php	. 10
formValidFrais.php	
<u>fpdf.php</u>	. 12
Define FPDF VERSION	
<u>Pdf.php</u>	. 13
<u>bdGestionDonnees.lib.php</u>	. 14
Function activerBD	
Function ajouterFicheFrais	. 14
Function ajouterLigneHF	. 14
Function calculerMontantTotal	
Function connecterServeurBD	
Function deconnecterServeurBD	
Function existeFicheFrais	
Function filtrerChainePourBD	
Function modifierEltsForfait	
Function modifierEtatFicheFrais	
Function ModifierLigneHF	
Function obtenirDernierMoisSaisi	
Function obtenirDetailComptable	
Function obtenirDetailFicheFrais	
Function obtenirDetailVisiteur	
Function obtenirDonneesFicheFrais	
Function obtenirReqEltsForfaitFicheFrais	
Function obtenirReqEltsHorsForfaitFicheFrais	
<u>Function obtenirReqMoisFicheFrais</u>	
<u>Function supprimerLigneHF</u>	
<u>Function verifierInfosConnexion</u>	
<u>Function verifierInfosConnexionComptable</u>	
<u>fin.inc.php</u>	
<u>gestionSession.lib.php</u>	
<u>Function affecterInfosConnecte</u>	
<u>Function deconnecter</u>	
<u>Function estConnecte</u>	
<u>Function initSession</u>	. 22

Function obtenifiquierConnecte	
<u>init.inc.php</u>	23
<u>utilitairesEtGestionErreurs.lib.php</u>	
Function ajouterErreur	
Function convertirDateAnglaisVersFrancais	24
Function convertirDateFrancaisVersAnglais	24
Function estDansAnneeEcoulee	
Function estDate	25
Function estEntierPositif	
Function filtrerChainePourNavig	25
Function lireDonnee	26
Function lireDonneePost	26
Function lireDonneeUrl	26
Function nbErreurs	
Function obtenirLibelleMois	
Function toStringErreurs	
Function verifierEntiersPositifs	
Function verifierLigneFraisHF	
Package default Classes	
Class FPDF	
<u>Var \$AliasNbPages</u>	
<u>Var \$AliasNbrages</u>	
<u>Var \$AutoPageBreak</u>	29
Var \$bMargin	29
Var \$buffer	
Var \$cMargin	
Var \$ColorFlag	
Var \$compress	
<u>Var \$CoreFonts</u>	
<u>Var \$creator</u>	
Var \$CurOrientation	30
Var \$CurPageSize	
Var \$CurrentFont	
Var \$DefOrientation	
	30
Var \$diffs	
<u>Var \$DrawColor</u>	30
	30
Var \$FontFamily	
	30
	30
	30
<u>Var \$FontSize</u>	
Var \$FontSizePt	31
Var \$FontStyle	31
<u>Var \$h</u>	
<u>Var \$hPt</u>	31
Var \$images	31
<u>Var \$InFooter</u>	
<u>var with ootor</u>	

<u>var \$inHeader</u>	. 31
<u>Var \$k</u>	. 31
<u>Var \$keywords</u>	. 31
<u>Var \$lasth</u>	. 31
<u>Var \$LayoutMode</u>	. 31
<u>Var \$LineWidth</u>	. 31
<u>Var \$links</u>	. 31
Var \$IMargin	. 31
<u>Var \$n</u>	. 32
Var \$offsets	. 32
Var \$page	. 32
Var \$PageBreakTrigger	. 32
Var \$PageLinks	. 32
Var \$pages	. 32
Var \$PageSizes	. 32
Var \$PDFVersion	. 32
Var \$rMargin	. 32
Var \$state	. 32
Var \$StdPageSizes	32
Var \$subject	. 32
Var \$TextColor	. 32
Var \$title	. 32
Var \$tMargin	. 32
Var \$underline	. 33
Var \$w	. 33
Var \$wPt	. 33
Var \$ws	. 33
Var \$x	. 33
Var \$y	. 33
Var \$ZoomMode	. 33
Constructor FPDF	. 33
Method AcceptPageBreak	. 33
Method AddFont	. 33
Method AddLink	. 33
	. 34
	. 34
	34
	34
Method Error	34
Method Footer	
	. 34
Method GetX	. 34
Method GetY	. 34
	. 34
Mathada Impaga	. 34
Method Line	
Method Link	
Method Link	
Method MultiCell	
<u> INIGUTOU INIGUTO </u>	

Method Open	36
Method Output	36
Method PageNo	36
Method Rect	36
Method SetAuthor	36
Method SetAutoPageBreak	. 36
Method SetCompression	. 36
Method SetCreator	. 36
Method SetDisplayMode	37
	37
Method SetFillColor	37
Method SetFont	37
Method SetFontSize	. 37
Method SetKeywords	. 37
	38
	. 38
	. 38
	. 38
	. 38
	. 38
	. 39
	. 39
	. 39
	. 39
Method SetXY	. 39
	. 39
	40
Method Write	40
	40
	40
Method dochecks	40
	. 40
Method enddoc	
Method endpage	
Method escape	
Method getpagesize	41
Method loadfont	
Method newobj	
Method out	
	41
Method parsejpg	
Method parsepng	.
Method parsepngstream	
Method putcatalog	
Method putfonts	. 1 ∠ 12
	42
Method putimage	
Method putimages	
Method putinfo	
<u> </u>	. ┯∠

Method putpages	 42
Method putresourcedict	 42
Method putresources	 42
Method putstream	 42
Method puttrailer	
Method putxobjectdict	
Method readint	 42
Method readstream	
Method textstring	
Method UTF8toUTF16	
Class PDF	
Method BasicTable	
Method Footer	
Method Header	 43
<u>Appendices</u>	 44
Appendix A - Class Trees	
default	 45
Appendix D - Todo List	 46



Package default Procedural Elements

AcceuilPrincipal.php Page d'accueil de l'application web AppliFrais

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 27]

require $repInclude."_pied.inc.html" [line 26]

require $repInclude."_enteteAcceuil.inc.html" [line 11]

require _init.inc.php[line 8]
```

cAccueilComptable.php Page d'accueil de l'application web AppliFrais

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 33]

require $repInclude."_pied.inc.html" [line 32]

require _sommaireComptable.inc.ph[tine 15]

require $repInclude."_entete.inc.html" [line 14]

require _init.inc.php[line 8]
```

cAccueilVisiteur.php Page d'accueil de l'application web AppliFrais

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 33]

require $repInclude."_pied.inc.html" [line 32]

require _sommaireVisiteur.inc.phptine 15]

require $repInclude."_entete.inc.html" [line 14]

require _init.inc.php[line 8]
```

cConsultFichesFrais.php Script de contrÃ'le et d'affichage du cas d'utilisation "Consulter une fiche de frais"

- Package default
- TODO RAS

```
require <u>fin.inc.php</u>[line 174]
require $replnclude."_pied.inc.html" [line 173]
require <u>sommaireVisiteur.inc.ph</u>[tine 15]
require $replnclude."_entete.inc.html" [line 14]
require <u>init.inc.ph</u>p[line 8]
```

cSaisieFicheFrais.php Script de contrà le et d'affichage du cas d'utilisation "Saisir fiche de frais"

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 188]

require $repInclude."_pied.inc.html" [line 187]

require _sommaireVisiteur.inc.phptine 15]

require $repInclude."_entete.inc.html" [line 14]

require _init.inc.php[line 8]
```

cSeConnecterComptable.php

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 71]

require $repInclude."_pied.inc.html" [line 70]

require $repInclude."_entete.inc.html" [line 33]

require _init.inc.php[line 11]
```

cSeConnecterVisiteur.php Script de contrà le et d'affichage du cas d'utilisation "Se connecter"

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 68]

require $replnclude."_pied.inc.html" [line 67]

require $replnclude."_entete.inc.html" [line 30]

require _init.inc.php[line 8]
```

cSeDeconnecter.php

- Package default TODO RAS

require <u>init.inc.ph</u>p[line 10]

cSuivrePaiementFicheFrais.php Page d'accueil de l'application web AppliFrais

- Package default
- TODO RAS

```
require _fin.inc.php[line 82]

require $repInclude."_pied.inc.html" [line 81]

require _sommaireComptable.inc.ph[tine 15]

require $repInclude."_entete.inc.html" [line 14]

require _init.inc.php[line 8]
```

formValidFrais.php Page d'accueil de l'application web AppliFrais

- Package default
- TODO RAS

```
require $repInclude."_pied.inc.html" [line 216]

require _fin.inc.php[line 217]

require $repInclude."ListeDeroulante.js" [line 211]

require _sommaireComptable.inc.phpline 15]

require $repInclude."_entete.inc.html" [line 14]

require _init.inc.php[line 8]
```

fpdf.php

• Package default

FPDF_VERSION = '1.7' [line 10]	************			
FPDF	*			
* Version: 1.7		* Date:	2011-06-18	
	* Author: Olivier PLATHEY			
**********	*************			

Pdf.php

• Package default

require 'fpdf.php'[line 2]

bdGestionDonnees.lib.php

Regroupe les fonctions d'acc�s aux donn�es.

- Package default
- Author Arthur Martin
- **TODO** Fonctions retournant plusieurs lignes sont i¿½ ri¿½ri¿½crire.

boolean function activerBD(\$idCnx) [line 31]

Function Parameters:

• resource **\$idCnx** identifiant de connexion

S�lectionne (rend active) la base de donn�es.

S�lectionne (rend active) la BD pr�d�finie gsb_frais sur la connexion identifi�e par \$idCnx. Retourne true si succ�s, false sinon.

void function ajouterFicheFrais(\$idCnx, \$unMois, \$unIdVisiteur) [line 181]
Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string **\$unMois** mois demand� (MMAAAA)
- string \$unldVisiteur id visiteur

Ajoute une nouvelle fiche de frais et les �l�ments forfaitis�s associ�s, Ajoute la fiche de frais du mois de \$unMois (MMAAAA) du visiteur \$idVisiteur, avec les �l�ments forfaitis�s associ�s dont la quantit� initiale est affect�e � 0. Cl�t �ventuellement la fiche de frais pr�c�dente du visiteur.

void function ajouterLigneHF(\$idCnx, \$unMois, \$unIdVisiteur, \$uneDateHF, \$unLibelleHF, \$unMontantHF) [line 307]

Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string \$unMois mois demandi; ½ (AAMMMM)
- string **\$unldVisiteur** id du visiteur

- string **\$uneDateHF** date du frais hors forfait
- string **\$unLibelleHF** libell� du frais hors forfait
- double \$unMontantHF montant du frais hors forfait

Ajoute une nouvelle ligne hors forfait.

Ins�re dans la BD la ligne hors forfait de libell� \$unLibelleHF du montant \$unMontantHF ayant eu lieu i; 1/2 la date \$uneDateHF pour la fiche de frais du mois \$unMois du visiteur d'id \$unIdVisiteur

void function calculerMontantTotal(\$idVisiteur, \$mois) [line 416] Function Parameters:

- type \$idVisiteur
- type \$mois

resource function connecterServeurBD() [line 17]

Se connecte au serveur de donni¿ 1/2 es MySql.

Se connecte au serveur de donni¿½es MySql i¿½ partir de valeurs pri¿½di¿½finies de connexion (hii/21/2te, compte utilisateur et mot de passe). Retourne l'identifiant de connexion si succi¿½s obtenu, le booli¿½en false si probli¿½me de connexion.

void function deconnecterServeurBD(\$idCnx) [line 47] Function Parameters:

resource **\$idCnx** identifiant de connexion

Ferme la connexion au serveur de donni¿½es.

Ferme la connexion au serveur de donni¿½es identifii¿½e par l'identifiant de connexion \$idCnx.

boolii 12en function existeFicheFrais (\$idCnx, \$unMois, \$unIdVisiteur) [line 136]

Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string **\$unMois** mois demand� (MMAAAA)
- string **\$unldVisiteur** id visiteur

V�rifie si une fiche de frais existe ou non.

Retourne true si la fiche de frais du mois de \$unMois (MMAAAA) du visiteur \$idVisiteur existe, false sinon.

string function filtrerChainePourBD(\$str) [line 58] Function Parameters:

• string \$str cha�ne � �chapper

Echappe les caracti¿½res spi¿½ciaux d'une cha�ne.

Envoie la cha�ne \$str �chapp�e, c�d avec les caract�res consid�r�s sp�ciaux par MySql (tq la quote simple) pr�c�d�s d'un \, ce qui annule leur effet sp�cial

void function modifierEltsForfait(\$idCnx, \$unMois, \$unIdVisiteur, \$desEltsForfait) [line 330]
Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string **\$unMois** mois demandï; ½ (MMAAAA)
- string **\$unldVisiteur** id visiteur
- array \$desEltsForfait tableau des quantit�s des �l�ments hors forfait avec pour cl�s les identifiants des frais forfaitis�s

Modifie les quantit�s des �l�ments forfaitis�s d'une fiche de frais.

Met � jour les �l�ments forfaitis�s contenus dans \$desEltsForfaits pour le visiteur \$unldVisiteur et le mois \$unMois dans la table LigneFraisForfait, apr�s avoir filtr� (annul� l'effet de certains caract�res consid�r�s comme sp�ciaux par MySql) chaque donn�e

void function modifierEtatFicheFrais(\$idCnx, \$unMois, \$unIdVisiteur, \$unEtat, \$nbJustificatifs) [line 394] Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string \$unldVisiteur visiteur selectionné
- string **\$unMois** mois sous la forme aaaamm
- string **\$unEtat** l'etat a modifier
- \$nbJustificatifs

Modifie l'�tat et la date de modification d'une fiche de frais

Met � jour l'�tat de la fiche de frais du visiteur \$unldVisiteur pour le mois \$unMois � la nouvelle valeur \$unEtat et passe la date de modif � la date d'aujourd'hui

void function ModifierLigneHF(\$idCnx, \$unIdLigneHF, \$dateHF, \$libelleHF, \$montantHF, \$idLigneHF) [line 289] Function Parameters:

- resource \$idCnx identifiant de connexion
- string \$idLigneHF id de la ligne hors forfait
- string \$dateHF date du frais hors forfait
- string \$libelleHF libelle du frais hors forfait
- int \$montantHF montant du frais hors forfait
- \$unldLigneHF

Modifie une ligne hors forfait.

Modifie dans la BD la ligne hors forfait d'id \$unIdLigneHF

string function obtenirDernierMoisSaisi(\$idCnx, \$unIdVisiteur) [line 158] Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string \$unldVisiteur id visiteur

Fournit le mois de la dernii¿1/2 re fiche de frais d'un visiteur.

Retourne le mois de la dernii ¿1/2 re fiche de frais du visiteur d'id \$unldVisiteur.

void function obtenirDetailComptable(\$idCnx, \$unld) [line 90]
Function Parameters:

- \$idCnx
- \$unld

array function obtenirDetailFicheFrais(\$idCnx, \$unMois, \$unIdVisiteur) [line 112] Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string \$unMois mois demande (MMAAAA)
- string **\$unldVisiteur** id visiteur

Fournit les informations d'une fiche de frais.

Retourne les informations de la fiche de frais du mois de \$unMois (MMAAAA) sous la forme d'un tableau associatif dont les cl�s sont les noms des colonnes (nbJustitificatifs, idEtat, libelleEtat, dateModif, montantValide).

array function obtenirDetailVisiteur(\$idCnx, \$unId) [line 76]
Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string **\$unld** id de l'utilisateur

Fournit les informations sur un visiteur demand�.

Retourne les informations du visiteur d'id \$unld sous la forme d'un tableau associatif dont les clï¿1/2s sont les noms des colonnes(id, nom, prenom).

void function obtenirDonneesFicheFrais([\$idCnx = identifiant de connexion]) [line 406]
Function Parameters:

• *type* **\$idCnx** identifiant de connexion

Recupere les données des fiches forfaitisées et hors forfait

string function obtenirReqEltsForfaitFicheFrais(\$unMois, \$unIdVisiteur) [line 240] Function Parameters:

- string **\$unMois** mois demand� (MMAAAA)
- string \$unldVisiteur id visiteur

Retourne le texte de la requi¿½ te select concernant les i¿½ li¿½ ments forfaitisi;½ s d'un visiteur pour un mois donni;½s.

La requi¿½te de si¿½lection fournie permettra d'obtenir l'id, le libelli¿½ et la quantiti¿½

des �l�ments forfaitis�s de la fiche de frais du visiteur d'id \$idVisiteur pour le mois \$mois

string function obtenirReqEltsHorsForfaitFicheFrais(\$unMois, \$unIdVisiteur) [line 259] Function Parameters:

- string **\$unMois** mois demand� (MMAAAA)
- string **\$unldVisiteur** id visiteur

Retourne le texte de la requi¿½ te select concernant les � li¿½ ments hors forfait d'un visiteur pour un mois donni;½s.

La requ�te de s�lection fournie permettra d'obtenir l'id, la date, le libell� et le montant des �l�ments hors forfait de la fiche de frais du visiteur d'id \$idVisiteur pour le mois \$mois

string function obtenirReqMoisFicheFrais(\$unldVisiteur) [line 223] Function Parameters:

• string **\$unldVisiteur** id visiteur

Retourne le texte de la requi¿½ te select concernant les mois pour lesquels un visiteur a une fiche de frais.

La requi¿½te de si¿½lection fournie permettra d'obtenir les mois (AAAAMM) pour lesquels le visiteur \$unIdVisiteur a une fiche de frais.

void function supprimerLigneHF(\$idCnx, \$unIdLigneHF, \$idLigneHF) [line 274] Function Parameters:

- resource **\$idCnx** identifiant de connexion
- string \$idLigneHF id de la ligne hors forfait
- \$unldLigneHF

Supprime une ligne hors forfait.

Supprime dans la BD la ligne hors forfait d'id \$unIdLigneHF

array function verifierInfosConnexion(\$idCnx, \$unLogin, \$unMdp) [line 352]
Function Parameters:

- resource \$idCnx identifiant de connexion
- string **\$unLogin** login
- string \$unMdp mot de passe

Contri¿½le les informations de connexionn d'un utilisateur.

V�rifie si les informations de connexion \$unLogin, \$unMdp sont ou non valides. Retourne les informations de l'utilisateur sous forme de tableau associatif dont les cl�s sont les noms des colonnes (id, nom, prenom, login, mdp) si login et mot de passe existent, le bool�en false sinon.

void function verifierInfosConnexionComptable(\$idCnx, \$unLogin, \$unMdp) [line 368] Function Parameters:

- \$idCnx
- \$unLogin
- \$unMdp

_fin.inc.php

- Package default TODO RAS

_gestionSession.lib.php

Regroupe les fonctions de gestion d'une session utilisateur.

- Package default
- TODO RAS

void function affecterInfosConnecte(\$id, \$login) [line 39]

Function Parameters:

- string \$id id du visiteur
- string \$login login du visiteur

Conserve en variables session les informations du visiteur connecté

Conserve en variables session l'id \$id et le login \$login du visiteur connecté

void function deconnecter() [line 49]

Déconnecte le visiteur qui s'est identifié sur le site.

boolean function estConnecte() [line 61]

Vérifie si un visiteur s'est connecté sur le site.

Retourne true si un visiteur s'est identifié sur le site, false sinon.

void function initSession() [line 13]

Démarre ou poursuit une session.

string function obtenirIdUserConnecte() [line 23]

Fournit l'id du visiteur connecté.

Retourne l'id du visiteur connecté, une chaîne vide si pas de visiteur connecté.

_init.inc.php Initialise les ressources nécessaires au fonctionnement de l'application

- Package default TODO RAS

require <u>"utilitairesEtGestionErreurs.lib.p</u>h[hirle 9]

require <u>"gestionSession.lib.phpline</u> 8]

require <u>"bdGestionDonnees.lib.phplline 7]</u>

_utilitairesEtGestionErreurs.lib.php

Regroupe les fonctions utilitaires et de gestion des erreurs.

- Package default
- TODO fonction estMoisValide à définir complÃ"tement ou à supprimer

void function ajouterErreur(&\$tabErr, \$msg, \$tabErr) [line 191]
Function Parameters:

- array \$tabErr
- string \$msg message
- &\$tabErr

Ajoute un message dans le tableau des messages d'erreurs.

Ajoute le message \$msg en fin de tableau \$tabErr. Ce tableau est passé par référence afin que les modifications sur ce tableau soient visibles de l'appelant.

string function convertirDateAnglaisVersFrancais(\$date) [line 67] Function Parameters:

• \$date \$date au format aaaa-mm-jj

Transforme une date au format format anglais aaaa-mm-jj vers le format fran à sais ji/mm/aaaa

string function convertirDateFrancaisVersAnglais(\$date) [line 56]
Function Parameters:

\$date \$date au format jj/mm/aaaa

Transforme une date au format français jj/mm/aaaa vers le format anglais aaaa-mm-jj

boolean function estDansAnneeEcoulee(\$date) [line 80]
Function Parameters:

• \$date \$date date au format jj/mm/aaaa

Indique si une date est incluse ou non dans l'année écoulée.

Retourne true si la date \$date est comprise entre la date du jour moins un an et la la date du jour. False sinon.

boolean function estDate(\$date) [line 34]

Function Parameters:

string \$date date A vA©rifier

Vérifie si une chaîne fournie est bien une date valide, au format JJ/MM/AAAA.

Retrourne true si la chaîne \$date est une date valide, au format JJ/MM/AAAA, false sinon.

boolean function estEntierPositif(\$valeur) [line 95]

Function Parameters:

• string \$valeur chaîne à vérifier

Vérifie si une chaîne fournie est bien numérique entière positive.

Retrourne true si la valeur transmise \$valeur ne contient pas d'autres caractÃ"res que des chiffres, false sinon.

string function filtrerChainePourNavig(\$str) [line 234] Function Parameters:

string \$str chaîne à échapper

Echappe les caractÃ"res considérés spéciaux en HTML par les entités HTML correspondantes.

Renvoie une copie de la chaîne \$str à laquelle les caractÃ"res considérés spéciaux en HTML (tq la quote simple, le guillemet double, les chevrons), auront été remplacés par les entités HTML correspondantes.

string function lireDonnee(\$nomDonnee, [\$valDefaut = ""]) [line 169]
Function Parameters:

- string \$nomDonnee nom de la donnée
- string \$valDefaut valeur par défaut

Fournit la valeur d'une donn©e transmise par la m©thode get (url) ou post (corps de la requªte HTTP).

Retourne la valeur de la donnée portant le nom \$nomDonnee reçue dans l'url ou corps de requête, \$valDefaut si aucune donnée de nom \$nomDonnee ni dans l'url, ni dans corps. Si le même nom a été transmis à la fois dans l'url et le corps de la requête, c'est la valeur transmise par l'url qui est retournée.

string function lireDonneePost(\$nomDonnee, [\$valDefaut = ""]) [line 146]

Function Parameters:

- string \$nomDonnee nom de la donnée
- string \$valDefaut valeur par défaut

Fournit la valeur d'une donnée transmise par la méthode post (corps de la requête HTTP).

Retourne la valeur de la donnée portant le nom \$nomDonnee reçue dans le corps de la requête http, \$valDefaut si aucune donnée de nom \$nomDonnee dans le corps de requête

string function lireDonneeUrl(\$nomDonnee, [\$valDefaut = ""]) [line 126]

Function Parameters:

- string \$nomDonnee nom de la donnée
- string \$valDefaut valeur par défaut

Fournit la valeur d'une donnée transmise par la méthode get (url).

Retourne la valeur de la donnée portant le nom \$nomDonnée reçue dans l'url, \$valDefaut si aucune donnée de nom \$nomDonnee dans l'url

int function nbErreurs(\$tabErr) [line 202]
Function Parameters:

array \$tabErr tableau des messages d'erreurs

Retourne le nombre de messages d'erreurs enregistrés.

Retourne le nombre de messages d'erreurs enregistrés dans le tableau \$tabErr.

string function obtenirLibelleMois(\$unNoMois) [line 16]
Function Parameters:

• int **\$unNoMois** numéro de mois

Fournit le libellé en français correspondant à un numéro de mois.

Fournit le libellé français du mois de numéro \$unNoMois. Retourne une chaîne vide si le numéro n'est pas compris dans l'intervalle [1,12].

string function toStringErreurs(\$tabErr) [line 214]
Function Parameters:

• array \$tabErr tableau des messages d'erreurs

Fournit les messages d'erreurs sous forme d'une liste à puces HTML.

Retourne le source HTML, division contenant une liste à puces, d'aprÃ"s les messages d'erreurs contenus dans le tableau des messages d'erreurs \$tabErr.

booléen function verifierEntiersPositifs(\$lesValeurs) [line 107] Function Parameters:

• array \$lesValeurs tableau des valeurs

Vérifie que chaque valeur est bien renseignée et numérique entiÃ"re positive.

Renvoie la valeur booléenne true si toutes les valeurs sont bien renseignées et numériques entiÃ"res positives. False si l'une d'elles ne l'est pas.

void function verifierLigneFraisHF(\$date, \$libelle, \$montant, &\$tabErrs, \$tabErrs) [line 251] Function Parameters:

- array \$date date d'engagement de la ligne de frais HF
- array \$libelle libellé de la ligne de frais HF
- array \$montant montant de la ligne de frais HF
- array \$tabErrs tableau des messages d'erreurs passé par référence
- &\$tabErrs

Vérifie la validité des données d'une ligne de frais hors forfait.

Renseigne le tableau des messages d'erreurs d'aprÃ"s les erreurs rencontrées sur chaque donnée d'une ligne de frais hors forfait : vérifie que chaque donnée est bien renseignée, le montant est numérique positif, la date valide et dans l'année écoulée.

Package default Classes

Class FPDF

Package default

FPDF::\$AliasNbPages

mixed = [line 68]

FPDF::\$author

mixed = [line 65]

FPDF::\$AutoPageBreak

mixed = [line 57]

FPDF::\$bMargin

mixed = [line 33]

FPDF::\$buffer

mixed = [line 17]

FPDF::\$cMargin

mixed = [line 34]

FPDF::\$ColorFlag

mixed = [line 52]

FPDF::\$compress

mixed = [line 20]

mixed = [line 39] FPDF::\$creator mixed = [line 67] FPDF::\$CurOrientation mixed = [line 23] FPDF::\$CurPageSize mixed = [line 26] FPDF::\$CurrentFont mixed = [line 46] FPDF::\$DefOrientation mixed = [line 22] FPDF::\$DefPageSize mixed = [line 25] FPDF::\$diffs mixed = [line 42] FPDF::\$DrawColor mixed = [line 49] FPDF::\$FillColor mixed = [line 50] FPDF::\$FontFamily mixed = [line 43] FPDF::\$FontFiles mixed = [line 41] FPDF::\$fontpath mixed = [line 38] FPDF::\$fonts mixed = [line 40] FPDF::\$FontSize

FPDF::\$CoreFonts

mixed = [line 48] FPDF::\$FontSizePt mixed = [line 47] FPDF::\$FontStyle mixed = [line 44] FPDF::\$h mixed = [line 29] FPDF::\$hPt mixed = [line 28] FPDF::\$images mixed = [line 54]FPDF::\$InFooter mixed = [line 60] FPDF::\$InHeader mixed = [line 59] FPDF::\$k mixed = [line 21] FPDF::\$keywords mixed = [line 66] FPDF::\$lasth mixed = [line 36] FPDF::\$LayoutMode mixed = [line 62] FPDF::\$LineWidth mixed = [line 37]FPDF::\$links mixed = [line 56] FPDF::\$IMargin mixed = [line 30]

mixed = [line 15]FPDF::\$offsets mixed = [line 16] FPDF::\$page mixed = [line 14] FPDF::\$PageBreakTrigger mixed = [line 58]FPDF::\$PageLinks mixed = [line 55] FPDF::\$pages mixed = [line 18] FPDF::\$PageSizes mixed = [line 27]FPDF::\$PDFVersion mixed = [line 69] FPDF::\$rMargin mixed = [line 32] FPDF::\$state mixed = [line 19] FPDF::\$StdPageSizes mixed = [line 24] FPDF::\$subject mixed = [line 64] FPDF::\$TextColor mixed = [line 51]FPDF::\$title mixed = [line 63] FPDF::\$tMargin mixed = [line 31]

FPDF::\$underline mixed = [line 45] FPDF::\$w mixed = [line 29]FPDF::\$wPt mixed = [line 28]FPDF::\$ws mixed = [line 53]FPDF::\$x mixed = [line 35] FPDF::\$y mixed = [line 35]FPDF::\$ZoomMode mixed = [line 61] Constructor void function FPDF::FPDF([\$orientation = 'P'], [\$unit = 'mm'], [\$size = 'A4']) [line 76] Function Parameters: \$orientation **\$unit** \$size ************************************ Public methods void function FPDF::AcceptPageBreak() [line 593] void function FPDF::AddFont(\$family, [\$style = "], [\$file = "]) [line 461] Function Parameters:

- \$family
- \$style
- \$file

void function FPDF::AddLink() [line 558]

void function FPDF::AddPage([\$orientation = "], [\$size = "]) [line 305]
Function Parameters:

- \$orientation
- \$size

void function FPDF::AliasNbPages([\$alias = '{nb}']) [line 270]
Function Parameters:

\$alias

void function FPDF::Cell(\$w, [\$h = 0], [\$txt = "], [\$border = 0], [\$ln = 0], [\$align = "], [\$fill = false], [\$link = "]) [line 599]

Function Parameters:

- \$w
- \$h
- \$txt
- \$border
- \$In
- \$align
- \$fill
- \$link

void function FPDF::Close() [line 288] void function FPDF::Error(\$msg) [line 276]

Function Parameters:

\$msg

void function FPDF::Footer() [line 379]
void function FPDF::GetStringWidth(\$s) [line 423]

Function Parameters:

• \$s

void function FPDF::GetX() [line 945] void function FPDF::GetY() [line 960] void function FPDF::Header() [line 374]

void function FPDF::Image(\$file, [\$x = null], [\$y = null], [\$w = 0], [\$h = 0], [\$type = "], [\$link = "]) [line 882]

Function Parameters:

- \$file
- \$x
- \$y
- \$w
- \$h
- \$type
- \$link

void function FPDF::Line(\$x1, \$y1, \$x2, \$y2) [line 443]
Function Parameters:

- \$x1
- \$y1
- \$x2
- \$y2

void function FPDF::Link(\$x, \$y, \$w, \$h, \$link) [line 576]
Function Parameters:

- \$x
- \$y
- \$w
- \$h
- \$link

void function FPDF::Ln([\$h = null]) [line 872]
Function Parameters:

• \$h

void function FPDF::MultiCell(\$w, \$h, \$txt, [\$border = 0], [\$align = 'J'], [\$fill = false]) [line 678]
Function Parameters:

- \$w
- \$h
- \$txt
- \$border
- \$align
- \$fill

void function FPDF::Open() [line 282]
void function FPDF::Output([\$name = "], [\$dest = "]) [line 983]
Function Parameters:

- \$name
- \$dest

void function FPDF::PageNo() [line 384]
void function FPDF::Rect(\$x, \$y, \$w, \$h, [\$style = "]) [line 449]
Function Parameters:

- \$x
- \$y
- \$w
- \$h
- \$style

void function FPDF::SetAuthor(\$author, [\$isUTF8 = false]) [line 246]
Function Parameters:

- \$author
- \$isUTF8

void function FPDF::SetAutoPageBreak(\$auto, [\$margin = 0]) [line 200]
Function Parameters:

- \$auto
- \$margin

void function FPDF::SetCompression(\$compress) [line 221]
Function Parameters:

\$compress

void function FPDF::SetCreator(\$creator, [\$isUTF8 = false]) [line 262]
Function Parameters:

- \$creator
- \$isUTF8

void function FPDF::SetDisplayMode(\$zoom, [\$layout = 'default']) [line 208]
Function Parameters:

- \$zoom
- \$layout

void function FPDF::SetDrawColor(\$r, [\$g = null], [\$b = null]) [line 390]
Function Parameters:

- \$r
- \$g
- \$b

void function FPDF::SetFillColor(\$r, [\$g = null], [\$b = null]) [line 401]
Function Parameters:

- \$r
- \$g
- \$b

void function FPDF::SetFont(\$family, [\$style = "], [\$size = 0]) [line 497]
Function Parameters:

- \$family
- \$style
- \$size

void function FPDF::SetFontSize(\$size) [line 547]
Function Parameters:

\$size

void function FPDF::SetKeywords(\$keywords, [\$isUTF8 = false]) [line 254]
Function Parameters:

- \$keywords
- \$isUTF8

void function FPDF::SetLeftMargin(\$margin) [line 180]
Function Parameters:

\$margin

void function FPDF::SetLineWidth(\$width) [line 435]
Function Parameters:

\$width

void function FPDF::SetLink(\$link, [\$y = 0], [\$page = -1]) [line 566]
Function Parameters:

- \$link
- \$y
- \$page

void function FPDF::SetMargins(\$left, \$top, [\$right = null]) [line 170]
Function Parameters:

- \$left
- \$top
- \$right

void function FPDF::SetRightMargin(\$margin) [line 194]
Function Parameters:

\$margin

void function FPDF::SetSubject(\$subject, [\$isUTF8 = false]) [line 238]
Function Parameters:

\$subject

\$isUTF8

void function FPDF::SetTextColor(\$r, [\$g = null], [\$b = null]) [line 413]
Function Parameters:

- \$r
- \$g
- \$b

void function FPDF::SetTitle(\$title, [\$isUTF8 = false]) [line 230]
Function Parameters:

- \$title
- \$isUTF8

void function FPDF::SetTopMargin(\$margin) [line 188]
Function Parameters:

\$margin

void function FPDF::SetX(\$x) [line 951]
Function Parameters:

\$x

void function FPDF::SetXY(\$x, \$y) [line 976]
Function Parameters:

- \$x
- \$v

void function FPDF::SetY(\$y) [line 966]
Function Parameters:

\$y

void function FPDF::Text(\$x, \$y, \$txt) [line 582]
Function Parameters:

- \$x
- \$y
- \$txt

void function FPDF::Write(\$h, \$txt, [\$link = "]) [line 791]
Function Parameters:

- \$h
- \$txt
- \$link

void function FPDF::_beginpage(\$orientation, \$size) [line 1097]
Function Parameters:

- \$orientation
- \$size

void function FPDF::_dounderline(\$x, \$y, \$txt) [line 1201]
Function Parameters:

- \$x
- \$y
- \$txt

void function FPDF::_enddoc() [line 1760]
void function FPDF::_endpage() [line 1137]
void function FPDF::_escape(\$s) [line 1152]
Function Parameters:

• \$s

void function FPDF::_getpagesize(\$size) [line 1078]
Function Parameters:

\$size

void function FPDF::_loadfont(\$font) [line 1142]
Function Parameters:

• \$font

void function FPDF::_newobj() [line 1428]
void function FPDF::_out(\$s) [line 1443]
Function Parameters:

\$s

void function FPDF::_parsegif(\$file) [line 1389]
Function Parameters:

• \$file

void function FPDF::_parsejpg(\$file) [line 1210]
Function Parameters:

\$file

void function FPDF::_parsepng(\$file) [line 1229]
Function Parameters:

\$file

void function FPDF::_parsepngstream(\$f, \$file) [line 1240]
Function Parameters:

- \$f
- \$file

void function FPDF::_putcatalog() [line 1728]
void function FPDF::_putfonts() [line 1525]
void function FPDF::_putheader() [line 1748]
void function FPDF::_putimage(&\$info) [line 1629]
Function Parameters:

&\$info

void function FPDF::_putimages() [line 1619]
void function FPDF::_putinfo() [line 1712]
void function FPDF::_putpages() [line 1452]
void function FPDF::_putresourcedict() [line 1687]
void function FPDF::_putresources() [line 1699]
void function FPDF::_putstream(\$s) [line 1436]
Function Parameters:

\$s

void function FPDF::_puttrailer() [line 1753]
void function FPDF::_putxobjectdict() [line 1681]
void function FPDF::_readint(\$f) [line 1382]
Function Parameters:

• \$f

void function FPDF::_readstream(\$f, \$n) [line 1365]
Function Parameters:

- \$f
- \$n

void function FPDF::_textstring(\$s) [line 1162]
Function Parameters:

\$s

void function FPDF::_UTF8toUTF16(\$s) [line 1168]
Function Parameters:

• \$s

Class PDF

• Package default

void function PDF::BasicTable(\$header) [line 25]
Function Parameters:

• \$header

void function PDF::Footer() [line 35]
void function PDF::Header() [line 7]

Appendices

Appendix A - Class Trees

Package default

FPDF

- FPDF
 - PDF

Appendix D - Todo List

In Package default

In AcceuilPrincipal.php

• RAS
In <u>cAccueilComptable.ph</u> p
• RAS
In <u>cAccueilVisiteur.ph</u> p
• RAS
In cConsultFichesFrais.php
• RAS
In <u>cSaisieFicheFrais.ph</u> p
• RAS
In cSeConnecterComptable.php
• RAS

RAS In cSeDeconnecter.php • RAS In cSuivrePaiementFicheFrais.php RAS In formValidFrais.php RAS In <u>bdGestionDonnees.lib.php</u> Fonctions retournant plusieurs lignes sont "¡½ r"¡½";½crire. In fin.inc.php RAS In <u>gestionSession.lib.php</u> RAS In init.inc.php

In cSeConnecterVisiteur.php

 $In \ \underline{ \ utilitaires Et Gestion Erreurs. lib.} php$ fonction estMoisValide à définir complÃ"tement ou à supprimer

RAS

Index

A	
affecterInfosConnecte()	
Conserve en variables session les informations du visiteur connecté	
ajouterErreur()	
Ajoute un message dans le tableau des messages d'erreurs.	
<u>ajouterLigneHF()</u>	
Ajoute une nouvelle ligne hors forfait.	
ajouterFicheFrais()	
Ajoute une nouvelle fiche de frais et les �l�ments forfaitis�s associ�s,	
Ajoute la fiche de frais du mois de \$unMois (MMAAAA) du visiteur	
\$idVisiteur, avec les �l�ments forfaitis�s associ�s dont la quantit� initiale	
est affect�e � 0. Cl�t �ventuellement la fiche de frais pr�c�dente du visite	ur.
<u>activerBD()</u>	
S�lectionne (rend active) la base de donn�es.	
AcceuilPrincipal.php	
Page d'accueil de l'application web AppliFrais	
C	
connecterServeurBD()	
Se connecte au serveur de donn�es MySql.	
calculerMontantTotal()	
convertirDateAnglaisVersFrancais()	
Transforme une date au format format anglais aaaa-mm-jj vers le format	
convertirDateFrancaisVersAnglais()	
Transforme une date au format français jj/mm/aaaa vers le format anglais aaaa-mm-jj	
constructor FPDF::FPDF()	

<u>cSuivrePaiementFicheFrais.php</u>	
Page d'accueil de l'application web AppliFrais	
<u>cSeDeconnecter.php</u>	
cConsultFichesFrais.php	
Script de contrà le et d'affichage du cas d'utilisation "Consulter une fiche de frais"	
cAccueilVisiteur.php	
Page d'accueil de l'application web AppliFrais	
cSaisieFicheFrais.php	
Script de contrà le et d'affichage du cas d'utilisation "Saisir fiche de frais"	
<u>cSeConnecterComptable.php</u>	
<u>cSeConnecterVisiteur.php</u>	
Script de contrà le et d'affichage du cas d'utilisation "Se connecter"	
cAccueilComptable.php	
Page d'accueil de l'application web AppliFrais	

ט	
<u>deconnecter()</u>	
D©connecte le visiteur qui s'est identifié sur le site.	
deconnecterServeurBD()	
Ferme la connexion au serveur de donn�es.	
E	
estEntierPositif()	
Vérifie si une chaîne fournie est bien numérique entiÃ"re positive.	
<u>estDate()</u>	
Vérifie si une chaîne fournie est bien une date valide, au format JJ/MM/AAAA.	
estDansAnneeEcoulee()	
Indique si une date est incluse ou non dans l'année écoulée.	
<u>estConnecte()</u>	
Vérifie si un visiteur s'est connecté sur le site.	
existeFicheFrais()	
V�rifie si une fiche de frais existe ou non.	
F	
<u>FPDF::SetFont()</u>	
<u>FPDF::SetFontSize()</u>	
FPDF::SetKeywords()	
FPDF::SetFillColor()	
FPDF::SetDrawColor()	
FPDF::SetCreator()	
FPDF::SetDisplayMode()	
FPDF::SetLeftMargin()	
FPDF::SetLineWidth()	
<u>FPDF::SetTextColor()</u>	
<u>FPDF::SetTitle()</u>	
<u>FPDF::SetTopMargin()</u>	
<u>FPDF::SetSubject()</u>	
FPDF::SetRightMargin()	
<u>FPDF::SetLink()</u>	
<u>FPDF::SetMargins()</u>	
FPDF::SetCompression()	
FPDF::SetAutoPageBreak()	
EDDE O WA	
<u>FPDF::GetX()</u>	
<u>FPDF::Error()</u>	
FPDF::Footer()	
FPDF::Line()	
FPDF::Link()	
<u>FPDF::PageNo()</u>	
<u>FPDF::Rect()</u>	

<u>FPDF::SetAuthor()</u>	36
<u>FPDF::Output()</u>	36
<u>FPDF::Open()</u>	36
FPDF::Ln()	35
FPDF::MultiCell()	35
FPDF::SetX()	39
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	39
<u>FPDF::SetXY()</u>	
FPDF:: putimages()	42
<u>FPDF:: putinfo()</u>	42
<u>FPDF::_putpages()</u>	42
<u>FPDF:: putimage()</u>	42
FPDF:: putheader()	42
FPDF:: putcatalog()	42
FPDF:: putfonts()	42
FPDF:: putresourcedict()	42
FPDF:: putresources()	42
——————————————————————————————————————	
FPDF:: readstream()	42
<u>FPDF::_textstring()</u>	42
<u>FPDF::_UTF8toUTF16()</u>	43
<u>FPDF::_readint()</u>	42
FPDF:: putxobjectdict()	42
FPDF:: putstream()	42
FPDF:: puttrailer()	42
FPDF:: parsepngstream()	41
FPDF:: parsepng()	41
FPDF:: checkoutput()	40
<u>FPDF:: dochecks()</u>	40

FPDF:: dounderline()	40
FPDF:: dounderline()	40 40
<u>FPDF:: dounderline()</u>	40
FPDF:: dounderline()	40 40
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY()	40 40 39
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text()	40 40 39 40
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc()	40 40 39 40
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage()	40 40 39 40 40
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out()	40 40 39 40 40 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif()	40 40 39 40 40 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg()	40 40 40 40 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg()	40 40 40 40 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj()	40 40 40 40 41 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont()	40 40 40 40 41 41 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape()	40 40 39 40 41 41 41 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize()	40 40 40 40 41 41 41 41 40 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close()	40 40 40 41 41 41 41 40 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: Close() FPDF::Colse() FPDF::Cell()	40 40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::Cell() FPDF::\$FillColor	40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 43 43 40 40 40 41
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::Close() FPDF::SpillColor FPDF::\$FillColor FPDF::\$FontFamily	40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 34 34 30 30
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: parsejpg() FPDF:: loadfont() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::Close() FPDF::SFillColor FPDF::\$FontFamily FPDF::\$FontFiles	40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 34 34 30 30
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: newobj() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::Close() FPDF::SpillColor FPDF::\$FillColor FPDF::\$FontFamily	40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 34 34 30 30
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: parsejpg() FPDF:: loadfont() FPDF:: loadfont() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::Close() FPDF::SFontFamily FPDF::\$FontFimily FPDF::\$FontFiles FPDF::\$DrawColor	40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 34 30 30 30 30
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: loadfont() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::Cell() FPDF::\$FillColor FPDF::\$FontFamily FPDF::\$FontFamily FPDF::\$FontFiles FPDF::\$DrawColor FPDF::\$DrawColor FPDF::\$DrawColor FPDF::\$diffs	40 40 40 41 41 41 41 41 41 41 41 41 34 30 30 30 30 30 30
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: loadfont() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::SpontFamily FPDF::\$FontFiles FPDF::\$FontFiles FPDF::\$DrawColor FPDF::\$DrawColor FPDF::\$diffs FPDF::\$DrawColor FPDF::\$diffs FPDF::\$DefOrientation	40 40 40 41 41 41 41 41 34 30 30 30 30 30 30 30
FPDE:: dounderline() FPDE:: beginpage() FPDE::Write() FPDE::SetY() FPDE::Text() FPDE:: enddoc() FPDE:: endpage() FPDE:: out() FPDE:: parsegif() FPDE:: parsegif() FPDE:: parsejpg() FPDE:: loadfont() FPDE:: loadfont() FPDE:: escape() FPDE:: getpagesize() FPDE:: getpagesize() FPDE::Close() FPDE::Close() FPDE::SFontFamily FPDE::SFontFamily FPDE::STontFamily FPDE::Storecolor FPDE::S	40 40 40 41 41 41 41 41 41 34 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30
FPDF:: dounderline() FPDF:: beginpage() FPDF::Write() FPDF::SetY() FPDF::Text() FPDF:: enddoc() FPDF:: endpage() FPDF:: out() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsegif() FPDF:: parsejpg() FPDF:: loadfont() FPDF:: loadfont() FPDF:: escape() FPDF:: getpagesize() FPDF:: getpagesize() FPDF::Close() FPDF::SpontFamily FPDF::\$FontFiles FPDF::\$FontFiles FPDF::\$DrawColor FPDF::\$DrawColor FPDF::\$diffs FPDF::\$DrawColor FPDF::\$diffs FPDF::\$DefOrientation	40 40 40 40 40 41 41 41 41 41 41 34 34 30 30 30 30 30

	. 31
FPDF::\$images	• -
FPDF::\$InFooter	• -
<u>FPDF::\$h</u>	• -
FPDF::\$FontStyle	. • .
<u>FPDF::\$FontSize</u>	. 31
<u>FPDF::\$FontSizePt</u>	. 31
FPDF::\$CurrentFont	. 30
FPDF::\$CurPageSize	. 30
FPDF	. 29
FPDF::\$AliasNbPages	. 29
FPDF::\$author	
	•
<u>filtrerChainePourNavig()</u> Echappe les caractà res considérés spéciaux en HTML par les entités HTML	correspondentes
filtrerChainePourBD()	16
Follong los correcti : 1/ros en : 1/eiguy d'une cheï : 1/ne	. 10
Echappe les caract�res sp�ciaux d'une cha�ne.	40
<u>fpdf.php</u>	
<u>FPDF_VERSION</u>	. 12
FPDF::\$AutoPageBreak	
FPDF::\$bMargin	. 29
FPDF::\$CoreFonts	. 30
FPDF::\$creator	. 30
FPDF::\$CurOrientation	. 30
FPDF::\$compress	
FPDF::\$ColorFlag	•
	• -
FPDF::\$cMargin	• -
FPDF::\$InHeader	
<u>FPDF::\$k</u>	• •
FPDF::\$underline	. 33
<u>FPDF::\$w</u>	. 33
<u>FPDF::\$wPt</u>	. 33
FPDF::\$tMargin	
FPDF::\$title	
FPDF::\$subject	32
FPDF::\$TextColor	
FPDF::\$ws	• -
	. 34
FPDF::AliasNbPages()	
<u>FPDF::AddFont()</u>	
FPDF::AcceptPageBreak()	
<u>FPDF::\$y</u>	. 33
FPDF::\$ZoomMode	. 33
FPDF::\$StdPageSizes	. 32
FPDF::\$state	. 32
FPDF::\$links	• -
FPDF::\$IMargin	
FPDF::\$n	
FPDF::\$LineWidth	
FPDF::\$LayoutMode	. 31

FPDF::\$keywords 31 FPDF::\$lasth 31 FPDF::\$offsets 32 FPDF::\$page 32 FPDF::\$PDFVersion 32 FPDF::\$rMargin 32 FPDF::\$PageSizes 32 FPDF::\$pages 32 FPDF::\$PageBreakTrigger 32 FPDF::\$PageLinks 32 formValidFrais.php 11 Page d'accueil de l'application web AppliFrais
initSession()
L
Section Sect
M
Modifie une ligne hors forfait. modifierEtatFicheFrais()
Modifie l'�tat et la date de modification d'une fiche de frais modifierEltsForfait()
N nbErreurs()
0
obtenirReqEltsHorsForfaitFicheFrais()

obtenirReqMoisFicheFrais()	
obtenirldUserConnecte()	
obtenirLibelleMois()	
obtenirReqEltsForfaitFicheFrais()	
obtenirDonneesFicheFrais()	
obtenirDetailComptable() <td< td=""><td></td></td<>	
obtenirDetailVisiteur()	
obtenirDernierMoisSaisi()	
Р	
PDF::Header() 43 PDF::Footer() 43 PDF::BasicTable() 43 PDF 43 Pdf.php 13	
S	
supprimerLigneHF()	
T	
toStringErreurs()	
V	
verifierLigneFraisHF() 28 Vérifie la validité des données d'une ligne de frais hors forfait. verifierEntiersPositifs() 27	
Vérifie que chaque valeur est bien renseignée et numérique entià re positive. verifierInfosConnexion() 20 verifierInfosConnexion() 20 Contri; %le les informations de connexionn d'un utilisateur. 20	

_	
<u>utilitairesEtGestionErreurs.lib.php</u>	24
Regroupe les fonctions utilitaires et de gestion des erreurs.	
<u>init.inc.php</u>	23
Initialise les ressources nécessaires au fonctionnement de l'application	
gestionSession.lib.php	22
Regroupe les fonctions de gestion d'une session utilisateur.	
<u>fin.inc.php</u>	21
bdGestionDonnees.lib.php	14
Regroupe les fonctions d'acci¿½s aux donni;½es.	