

# Rapport

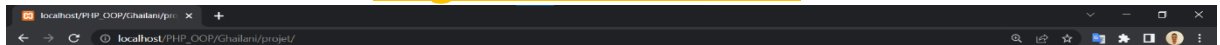
Lien GitHub : [https://github.com/BOULOUQAT-JAWAD/authentication\\_mvc](https://github.com/BOULOUQAT-JAWAD/authentication_mvc)

Réaliser par : Groupe 8

- Boulouqat Jawad
- Erghout Mouad
- Ouahabi Alami Louay
- Wassim Rached Bassel

## Développement de l'application :

### Page d'accueil :



[Se connecter entant que Responsable](#)

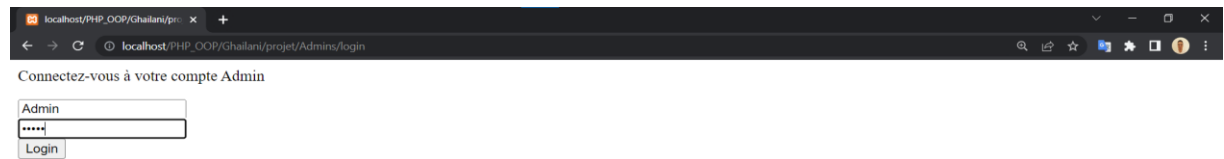
[Se connecter entant qu'Administrateur](#)

[Se connecter entant qu'Etudiant](#)

---

Espace Admin : En cliquant sur Se connecter entant qu'administrateur, on va se diriger vers

## La page d'authentification



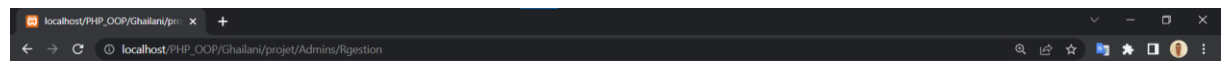
---

Si l'authentification est réussie on va se diriger vers la page de gestion :



---

Cliquons sur gestion des responsable :



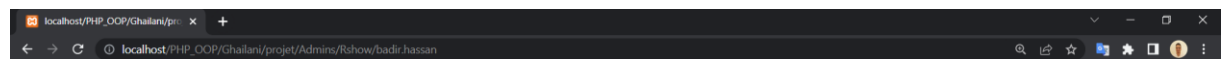
## La liste des responsables des filieres

ID	Nom	Prénom	Département	Filière	Login	<a href="#">Ajouter</a>
6	BADIR	Hassan	InfoMath	GINF	badir.hassan	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>
8	TANANA	Mariam	Réseaux et Télécommunietaion	GSTR	mariam.tanana	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>
10	OULKADI	Ahmed	Electrique et industriel	GSEA	ahmed.oulkadi	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>

[logout](#)

---

Pour voir les informations d'un(e) responsable, on clique sur "show" :

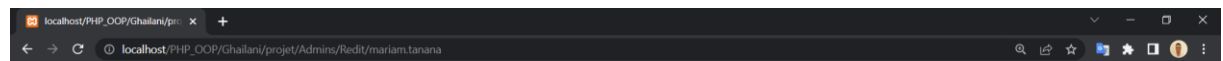


ID 6  
Nom BADIR  
Prénom Hassan  
Département InfoMath  
Filière GINF  
Login badir.hassan  
[Lister](#)

---

Pour revenir en arrière, on clique sur 'Lister" :

Essayons maintenant "Edit" sur l'enregistrement de Mme. Tanana: on va se diriger vers un formulaire de modification

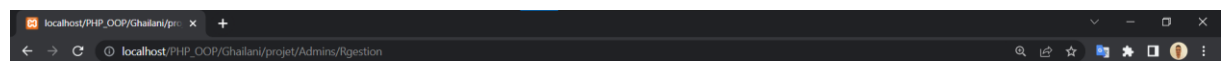


## Formulaire de modification

Nom	<input type="text" value="TANANA"/>
Prénom	<input type="text" value="Meriem"/>
Département	<input type="text" value="Réseaux et Télécommunit"/>
Filière	<input type="text" value="GSTR"/>
<input type="button" value="Envoyer"/> <input type="button" value="Annuler"/>	

On modifie le prénom Mariam par Meriem Cliquons sur "Envoyer " :

Le prénom a été modifié avec succès :



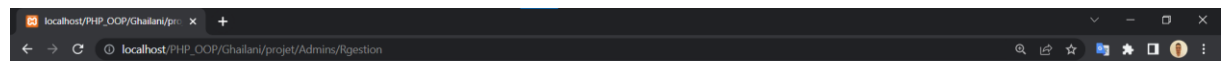
## La liste des responsables des filieres

ID	Nom	Prénom	Département	Filière	Login	Ajouter
6	BADIR	Hassan	InfoMath	GINF	badir.hassan	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>
8	TANANA	Meriem	Réseaux et Télécommunitaion	GSTR	mariam.tanana	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>
10	ULKADI	Ahmed	Electrique et industriel	GSEA	ahmed.oukadi	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>

[logout](#)

Pour supprimer un responsable, on clique sur "delete" :

Le responsable Mr. Oulkadi a été supprimé

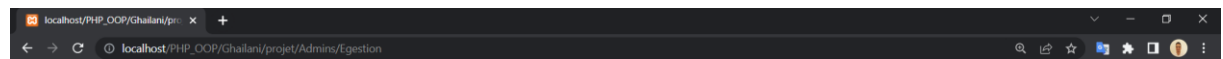


## La liste des responsables des filieres

ID	Nom	Prénom	Département	Filière	Login	<a href="#">Ajouter</a>
6	BADIR	Hassan	InfoMath	GINF	badir.hassan	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>
8	TANANA	Meriem	Réseaux et Télécommunicaion	GSTR	mariam.tanana	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>

[logout](#)

Revenons en arrière vers la page de gestion puis cliquons sur "Gestions des étudiants", il va nous afficher des boutons pour accéder au tableau spécifique des étudiants du niveau correspondant :



GINF1

GINF2

GINF3

GSTR1

GSTR2

GSTR3

GSEA1

GSEA2

GSEA3

GIL1

GIL2

GIL3

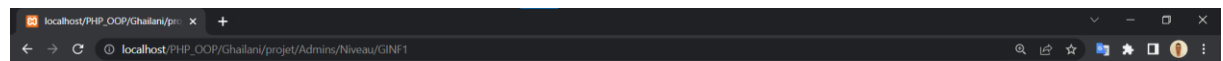
G3EI1

G3EI2

G3EI3

[logout](#)

Cliquons sur "GINF1", il va nous afficher la table des étudiants niveau GINF1



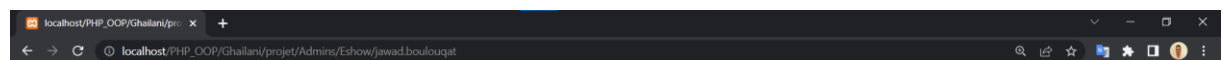
## La liste des eleves niveau GINF1

ID	Code	Nom	Prénom	Niveau	Filière	Login	Ajouter
20	12038442	BOULOUCAT	Jawad	GINF1	GINF	jawad.bouloucat	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>
21	19345600	ERGHOUT	Mouad	GINF1	GINF	mouad.erghout	<a href="#">delete</a> <a href="#">edit</a> <a href="#">show</a>

La moyenne de GINF1 est : 0

[logout](#)

Cliquons sur "show" pour afficher les informations de l'étudiant ainsi que son bilan et sa moyen :



## Le Relevé de note 2021/2022

ID 20  
code\_elv 12038442  
Nom BOULOUCAT  
Prénom Jawad  
Niveau GINF1  
Filière GINF  
Login jawad.bouloucat

Code élément de module	Designation	Note/20	
GINF111	Analyse numérique	12	<a href="#">edit</a>
GINF112	Statistiques	0	<a href="#">edit</a>
GINF113	Optimisation	0	<a href="#">edit</a>
GINF121	Traitement du signal	0	<a href="#">edit</a>
GINF122	Probalités	0	<a href="#">edit</a>
GINF131	Electronique analogique	0	<a href="#">edit</a>
GINF132	Electronique numerique	0	<a href="#">edit</a>
GINF141	Structure de données / Langage C*	0	<a href="#">edit</a>
GINF142	Programmation Web PHP	0	<a href="#">edit</a>
GINF151	Bases de données relationnelles	0	<a href="#">edit</a>
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	0	<a href="#">edit</a>
GINF161	Méthodologie de PP	0	<a href="#">edit</a>
GINF162	Développement personnel	0	<a href="#">edit</a>
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	0	<a href="#">edit</a>
GINF211	POO en C++	0	<a href="#">edit</a>
GINF212	Programmation web avec PHP 5	0	<a href="#">edit</a>
GINF221	Méthodes de modélisation de RD	0	<a href="#">edit</a>

GINF141	Structure de données / Langage C*	0	<a href="#">edit</a>
GINF142	Programmation Web PHP	0	<a href="#">edit</a>
GINF151	Bases de données relationnelles	0	<a href="#">edit</a>
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	0	<a href="#">edit</a>
GINF161	Méthodologie de PP	0	<a href="#">edit</a>
GINF162	Développement personnel	0	<a href="#">edit</a>
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	0	<a href="#">edit</a>
GINF211	POO en C++	0	<a href="#">edit</a>
GINF212	Programmation web avec PHP 5	0	<a href="#">edit</a>
GINF221	Méthodes de modélisation de BD	0	<a href="#">edit</a>
GINF222	Manipulation et développement des BDR	0	<a href="#">edit</a>
GINF223	Programmation PLSQL	0	<a href="#">edit</a>
GINF231	Recherche Opérationnelle	0	<a href="#">edit</a>
GINF232	Théorie des Graphes	0	<a href="#">edit</a>
GINF241	Protocoles; et adressage des réseaux	0	<a href="#">edit</a>
GINF242	Technologies des réseaux	0	<a href="#">edit</a>
GINF243	TP réseaux(Cisco)	0	<a href="#">edit</a>
GINF251	Micro-architectures des processeurs	0	<a href="#">edit</a>
GINF252	Système d'exploitation Linux	0	<a href="#">edit</a>
GINF253	TP assembleur	0	<a href="#">edit</a>
GINF261	Gestion des entreprises 1	0	<a href="#">edit</a>
GINF262	Comptabilité	0	<a href="#">edit</a>
GINF263	Economie 1	0	<a href="#">edit</a>

login	code filière	Niveau	Moyenne
jawad.boulouqat	GINF	GINF1	0

[Lister](#) [logout](#)

Cliquons sur "edit" pour mettre à jour les notes:

Formulaire de modification		
Code élément de module	Designation	Note/20
GINF111	Analyse numérique	12
GINF112	Statistiques	15
GINF113	Optimisation	12
GINF121	Traitement du signal	14
GINF122	Probabilités	4.75
GINF131	Electronique analogique	20
GINF132	Electronique numerique	17
GINF141	Structure de données / Langage C*	1
GINF142	Programmation Web PHP	2
GINF151	Bases de données relationnelles	9
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	8
GINF161	Méthodologie de PP	16
GINF162	Développement personnel	11
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	2
GINF211	POO en C++	4
GINF212	Programmation web avec PHP 5	10
GINF221	Méthodes de modélisation de BD	8.5
GINF222	Manipulation et développement des BDR	14.5
GINF223	Programmation PLSQL	18.25
GINF231	Recherche Opérationnelle	0

Pour enregistrer on clique sur "Envoyer"

GINF142	Programmation web PHP	2
GINF151	Bases de données relationnelles	9
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	8
GINF161	Méthodologie de PP	16
GINF162	Développement personnel	11
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	2
GINF211	POO en C++	4
GINF212	Programmation web avec PHP 5	10
GINF221	Méthodes de modélisation de BD	8.5
GINF222	Manipulation et développement des BDR	14.5
GINF223	Programmation PLSQL	18.25
GINF231	Recherche Opérationnelle	0
GINF232	Théorie des Graphes	0
GINF241	Protocoles; et adressage des réseaux	0
GINF242	Technologies des réseaux	0
GINF243	TP réseaux(Cisco)	0
GINF251	Micro-architectures des processeurs	0
GINF252	Système d'exploitation Linux	0
GINF253	TP assembleur	0
GINF261	Gestion des entreprises 1	0
GINF262	Comptabilité	0
GINF263	Economie 1	0
Envoyer		Annuler

Suite au clique on va revenir au bilan de l'étudiant, et comme vous pouvez le constater les notes ont été mises à jour:

## Le Relevé de note 2021/2022

**ID** 20  
**code\_elv** 12038442  
**Nom** BOULOUCAT  
**Prénom** Jawad  
**Niveau** GINF1  
**Filière** GINF  
**Login** jawad.boulouqat

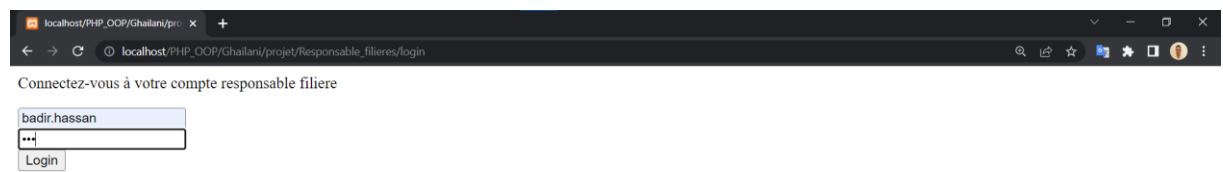
Code élément de module	Désignation	Note/20	
GINF111	Analyse numérique	12	<a href="#">edit</a>
GINF112	Statistiques	15	<a href="#">edit</a>
GINF113	Optimisation	12	<a href="#">edit</a>
GINF121	Traitement du signal	14	<a href="#">edit</a>
GINF122	Probabilités	4.75	<a href="#">edit</a>
GINF131	Electronique analogique	20	<a href="#">edit</a>
GINF132	Electronique numerique	17	<a href="#">edit</a>
GINF141	Structure de données / Langage C*	1	<a href="#">edit</a>
GINF142	Programmation Web PHP	2	<a href="#">edit</a>
GINF151	Bases de données relationnelles	9	<a href="#">edit</a>
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	8	<a href="#">edit</a>
GINF161	Méthodologie de PP	16	<a href="#">edit</a>
GINF162	Développement personnel	11	<a href="#">edit</a>
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	2	<a href="#">edit</a>
GINF211	POO en C++	4	<a href="#">edit</a>
GINF212	Programmation web avec PHP 5	10	<a href="#">edit</a>

Cliquons sur "logout" pour se déconnecter, puis sur Se connecter en tant que Responsable filière:

Espace Responsable filière :

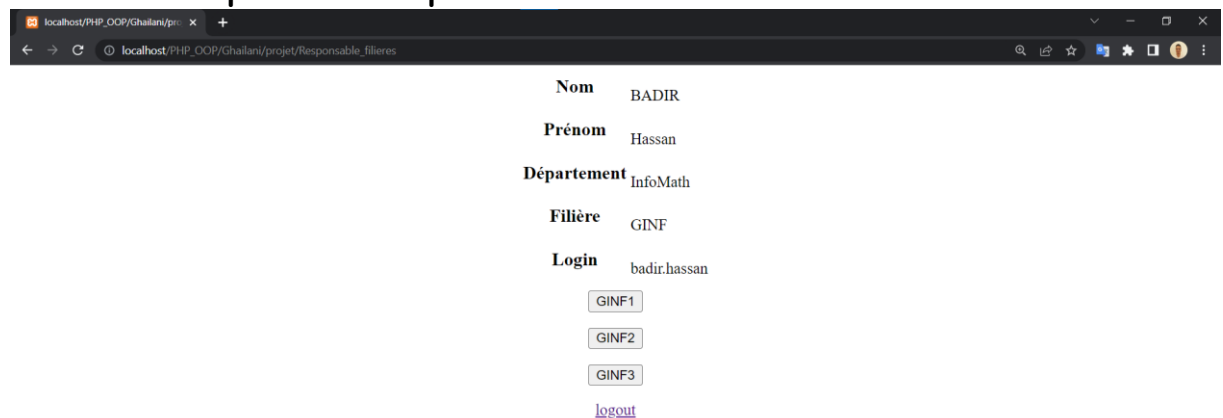


On va se diriger vers la page d'authentification des responsables :



A screenshot of a web browser window. The address bar shows 'localhost/PHP\_OOP/Ghailani/projet/Responsable\_filiere/login'. The page title is 'Connectez-vous à votre compte responsable filiere'. There is a text input field containing 'badir.hassan', a password input field with three asterisks, and a 'Login' button.

Il va identifier le responsable connecté et lui afficher une vue qui contient des boutons pour accéder aux tableaux spécifiques des étudiants correspondants au filière coordonné par ce responsable :



A screenshot of a web browser window showing a user profile page. The address bar is the same as the previous screenshot. The page displays the following information:

<b>Nom</b>	BADIR
<b>Prénom</b>	Hassan
<b>Département</b>	InfoMath
<b>Filière</b>	GINF
<b>Login</b>	badir.hassan

Below the profile information, there are three buttons labeled 'GINF1', 'GINF2', and 'GINF3'. At the bottom, there is a [logout](#) link.

Essayons le bouton "GINF2" :

localhost/PHP\_OOP/Ghailani/projet/Responsable\_filiere/Niveau/GINF2

### La liste des eleves niveau GINF2

ID	Code	Nom	Prénom	Niveau	Code filière	Login	
22	134f45g	MAFTOUHI	Bilal	GINF2	GINF	bilal.maftouhi	<a href="#">show</a>
23	1208087y	ERGHOUT	Anas	GINF2	GINF	anas.erghout	<a href="#">show</a>
26	LK121243	ALAMI	Saad	GINF2	GINF	saad.alami	<a href="#">show</a>

La moyenne de GINF2 est : 0

[logout](#)

Cliquons sur "show" il va lui afficher le bilan de l'étudiant :

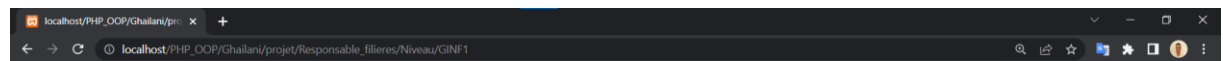
localhost/PHP\_OOP/Ghailani/projet/Responsable\_filiere/show/bilal.maftouhi

ID 22  
code\_elv 134f45g  
Nom MAFTOUHI  
Prénom Bilal  
Niveau GINF2  
Filiere GINF  
Login bilal.maftouhi

Code élément de module	Designation	Note/20
GINF311	Programmation Orientée Objet:Java	0
GINF312	XML&Application	0
GINF321	Assurance contrôle qualité(ISO 9001)	0
GINF322	Cycle de Vie Logiciel et Méthodes agiles	0
GINF323	Maîtrise et optimisation des processus	0
GINF331	Modélisation orienté objet UML	0
GINF132	Interaction Homme Machine	0
GINF341	Optimisation et Qualité de Base de données	0
GINF342	Administration et Sécurité des Bases de données	0
GINF343	Base de données NoSQL	0
GINF351	Administration systèmes	0
GINF352	Programmation systèmes	0
GINF361	Espagnol2, Allemand	0
GINF362	Anglais professionnel	0
GINF363	Techniques de Communication	0
GINF411	Introduction à J2EE	0
GINF412	Programmation C#	0
GINF421	Gestion des données complexes	0
GINF422	Gestion des données distribuées	0

Revenir en arrière et essayons cette fois-ci le bouton "GINF1" :

Voilà le tableau des étudiants de niveau GINF1



## La liste des eleves niveau GINF1

ID	Code	Nom	Prénom	Niveau	Code filière	Login	
20	12038442	BOULOUCAT	Jawad	GINF1	GINF	jawad.boulouqat	<a href="#">show</a>
21	19345600	ERGHOUT	Mouad	GINF1	GINF	mouad.erghout	<a href="#">show</a>

La moyenne de GINF1 est : 0

[logout](#)

Cliquons sur "logout" pour se déconnecter puis s'authentifier par une autre responsable :

Voilà des boutons spécifiques au responsable Mme .Tanana de la filière GSTR.



**Nom** TANANA  
**Prénom** Meriem  
**Département** Réseaux et Télécommunicaion  
**Filière** GSTR  
**Login** mariam.tanana

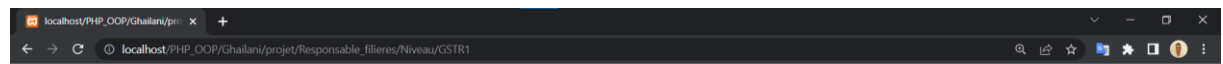
GSTR1

GSTR2

GSTR3

[logout](#)

En cliquant sur GSTR1 : il va nous afficher les élèves de GSTR1 :



## La liste des eleves niveau GSTR1

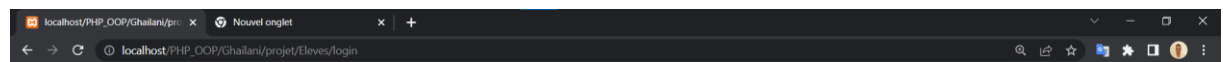
ID	Code	Nom	Prénom	Niveau	Code filière	Login	
24	12986734nh	ZAOUI	Oussama	GSTR1	GSTR	oussama.zaoui	<a href="#">show</a>
25	BH124354	BOULOUCAT	Ahmed	GSTR1	GSTR	ahmed.bouloucat	<a href="#">show</a>

La moyenne de GSTR1 est : 0

[logout](#)

## Espace Élève :

Cliquons sur "logout" pour se déconnecter puis s'authentifier entant qu'étudiant :



Connectez-vous à votre compte Eleve

Il va afficher le relevé de note de l'étudiant correspondant ainsi que sa moyenne:

**ID** 21  
**code\_elv** 19345600  
**Nom** ERGHOUT  
**Prénom** Mouad  
**Niveau** GINF1  
**Filière** GINF  
**Login** mouad.erghout

Code élément de module	Designation	Note/20
GINF111	Analyse numérique	0
GINF112	Statistiques	0
GINF113	Optimisation	0
GINF121	Traitement du signal	0
GINF122	Probabilités	0
GINF131	Electronique analogique	0
GINF132	Electronique numerique	0
GINF141	Structure de données / Langage C*	0
GINF142	Programmation Web PHP	0
GINF151	Bases de données relationnelles	0
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	0
GINF161	Méthodologie de PP	0
GINF162	Développement personnel	0
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	0
GINF211	POO en C++	0
GINF212	Programmation web avec PHP 5	0
GINF221	Méthodes de modélisation de BD	0
GINF222	Manipulation et développement des BDR	0
GINF223	Programmation PL SQL	0

GINF141	Structure de données / Langage C*	0
GINF142	Programmation Web PHP	0
GINF151	Bases de données relationnelles	0
GINF152	Concepts fondamentaux des réseaux	0
GINF161	Méthodologie de PP	0
GINF162	Développement personnel	0
GINF163	Anglais1 & Espagnol1	0
GINF211	POO en C++	0
GINF212	Programmation web avec PHP 5	0
GINF221	Méthodes de modélisation de BD	0
GINF222	Manipulation et développement des BDR	0
GINF223	Programmation PLSQL	0
GINF231	Recherche Opérationnelle	0
GINF232	Théorie des Graphes	0
GINF241	Protocoles; et adressage des réseaux	0
GINF242	Technologies des réseaux	0
GINF243	TP réseaux(Cisco)	0
GINF251	Micro-architectures des processeurs	0
GINF252	Système d'exploitation Linux	0
GINF253	TP assembleur	0
GINF261	Gestion des entreprises 1	0
GINF262	Comptabilité	0
GINF263	Economie 1	0

login	code filière	Niveau	Moyenne
mouad.erghout	GINF	GINF1	0

[logout](#)