|  |
| --- |
| **Copyright © Nathalie HARITINIAINA** |

|  |
| --- |
| **Évaluations des compétences** |
| Ecole primaire |
|  |
| Évaluation description du projet |
|  |
|  |
|  |
|  |

Table des matières

[**1.** **Installation des applications** 2](#_Toc455237076)

[**2.** **Différents fonctionnalités** 2](#_Toc455237077)

1. **Installation des applications**

Outils de versionning utilisé (GIT)

Repository: <https://github.com/evaluationen/eval_primaire.git>

Compte GIT : evaluatioen/evaluationen976$

1. Initialisations de projet :

* Installation de GIT et vérification
* Copier dans le PATH système le chemin d’installation du GIT Ex : C:\Program Files\Git\bin
* (<http://stackoverflow.com/questions/11000869/command-line-git-on-windows>)
* Lancement install.bat
* Update application

Les différentes étapes à faire

1. Mise à jour de projet :

* Code :
* Base de données :

Type de développement : WEB

Langage de programmation utilisé : PHP

technologie : jquery

langage de script : javascript

Base de données : Mysql

Outils utilisés et version

* Wampserver 3 pour 64 bits
* Serveur de base de données : MySql 5.7.9
* Serveur d’application WEB : apache 2.4.17
* Php 5.6.16 et 7
* Wampserver 3 pour un système de 32 bits
* Serveur de base de données : MySQL 5.7.9
* Serveur d’application WEB : apache 2.4.17
* PHP 5.6.15

INSTALLATION D’APACHE RECOMMANDE DANS C:\wamp

1. **Différents fonctionnalités**

* Back office : partie administrateur
* Font office : partie utilisateur

Les différents menus (pour chaque interface)

* Type d’exercice possible en études :
* QCM Unique (radio button)
* QCM multiple (case à cocher)
* Texte libre
* Appariement
* Texte à trou (Glisser – déposer) (en cours) :

--- position des textes à remplacer :

* Début du mot
* Fin du mot
* Entourer ou surligner (en cours) : nombre des réponses à stocker automatiquement
* Scinder une chaine de caractères (réarranger les syllabes) : (espaces pour les découper)
* (mettre en place les systèmes de désordre les mots)

11. Environnement de production

système d'exploitation

Linux

* Ubuntu

serveur HTTP & serveur d'application

Apache 2.4.17

langage

* CSS
* HTML
* Javascript
* PHP
  + 5
* SQL

sgbd

* Mysql
  + 5
* Postgres SQL

Authentification

LDAP

12. Environnement de développement

Langage

* CSS
* HTML
* Javascript
* PHP 5
* SQL

SGBD

* Mysql
  + 5
* Postgres SQL

Architecture & framework

CodeIgniter 3.0

Outils de développement

* Build & Gestion de configuration logicielle
  + Subversion (GIT)
* Environnements de développement intégrés
  + Netbeans

Librairies et briques logicielles

Authentification

* QrCode généré par l’application

Système d'exploitation

Linux

* Ubuntu

13. Urbanisation

Documentations disponibles

* Notice d'installation / d'exploitation : lancement fichier install.bat
* Notice d'utilisation
* Fiche technique

# Virtual host :

3.0.6 Version codeigniter utilisé

- dans le PATH chemin Mysql pour pouvoir exécuter en ligne de commande

Initialisation de base de données

* Création d’un utilisateur mysql
* Importation de la DB (structure des tables)