

Projet CAMS

Revue de projet du 12 mars 2024

Joris VEJUX : 11 minutes 30

Revue

Sommaire Présentation du projet <ul style="list-style-type: none">Situation actuelleArchitecture à construire Diag d'exigences Diag de cas d'utilisations Base de données : Itération 1 : ses objectifs Module ET-7253 <ul style="list-style-type: none">Se connecter via site Web ?Bus TCPParle de Razio et seulement maintenant de Modbus TCP Programme C# : Lien avec le programme de ses camarades Reste à faire	Pas de numéro de diapo Le pilotage à distance n'est pas nécessaire Types de liens entre les tables C'est quoi ce module ? Il faut présenter MODBUS ! Mélange du channel et du numéro d'esclave Expliquer quelle librairie a été utilisée On ne sait pas comment se fait ce lien.
--	--

Observations

- Assez bon diaporama
- Bonne élocution
- Présentation calme, posée.

Questions

Pourquoi un reset des compteurs ? Comment a-t-il défini le slave ID 1 ?	Ne connaît pas vraiment la limite Ne sait pas !
--	--

Hugo MARTIN-COCHER : 13 minutes

Revue

<p>Sommaire</p> <p>IntelliBio & Chronobiotron</p> <p>Le système</p> <p>Diag de déploiement</p> <p>Diag de cas d'utilisations</p> <p>Diag d'exigences</p> <p>Logiciels utilisés</p> <p>Son travail</p> <ul style="list-style-type: none">• Base de données• Montre la génération aléatoire de données• Fichiers DAT <p>Conclusion</p>	<p>Règle des 3 R ???</p> <p>C'est quoi un contact sec ?</p> <p>Présenté trop tard</p> <p>Présenté trop tard</p> <p>Cardinalités par claires</p> <p>Lien entre n°esclave, n° E/S et channel ?</p> <p>La table d'enregistrement aurait due être montrée en premier</p> <p>Ils ont plus que 82 octets ! C'est un enregistrement qui a 82 octets.</p> <p>On peut les ouvrir avec un éditeur binaire !</p>
--	---

Observations

- Projet pas assez bien contextualisé
- Pourquoi avoir parlé de la règle des 3R ?
- Pilotage à distance ?
- Problème dans la base de données : le problème actuel est qu'on n'a qu'un seul enregistrement pas channel ! → il faut ajouter une table d'association entre enregistrement et channel
- Manque aussi la clé primaire dans Mesure
- Manque le lien entre numéro channel, numéro d'esclave, numéro d'E/S et @ IP
- Ajouter une table avec les types de capteurs (wheel, PIR, etc.)

Questions

--	--

Antonin FROMENT : 14 minutes

Revue

Sommaire Présentation du projet Qu'est-ce que le Chronobiotron ? Présentation ancien système <ul style="list-style-type: none">• Le matériel• La doc Objectifs itération 1 Logiciels utilisés Explication du codage d'une windows form en C# Présentation de la page principale Pour conclure <ul style="list-style-type: none">• Requête SQL	« Du coup » !!!, « tac, tactac ! » 16h vs 8h : en moyenne je suppose ! C'est bien de parler de TRELLO, mais j'aimerais que l'on parle de SCRUM ! Assez bien expliqué J'aurais aimé que les boutons aient des noms significatifs. Attention, il ne faut pas que la présentation soit trop proche de la démo. Diapo 17 : s'embrouille dans le code ! Trop de détails d'explications du code !
---	--

Observations

- Pas de paramétrage de lien entre n° channel, n° d'esclave, @ IP et n°d'E/S
- Bons mots :
 - Cage et non boîte
 - Formulaire et non page
 - Chronobiotron : unité de recherche

Questions

--	--

Enzo DA CUHNA : 12 minutes

Revue

Sommaire Présentation du projet Environnement existant Nouvelle version : diag de déploiement Diag d'exigences Architecture immatérielle <ul style="list-style-type: none">• SCRUM & TRELLO• Github• Visual Studio 2019 Analyse et spécifications <ul style="list-style-type: none">• Répartition des tâches Base de données Objectif itération 1 <ul style="list-style-type: none">• Diag de séquence Base de données <ul style="list-style-type: none">• Base de données locale Page principale Page actogram : Conclusion	« Du coup » !!!! Immatérielle : nom pas trop bien adapté Bien cette colorisation des tâches Assez bien expliqué La base est à revoir, mais c'est bien expliqué Exemple de code de connexion à la base bien expliqué Présenter à quoi correspond l'axe des y. Pourquoi plusieurs graphiques pour 1 seul channel ?
--	---

Observations

- Personne n'a parlé de Clocklab
- Fond noir à privilégier
- Le RAZ n'est peut-être pas nécessaire.

Questions

--	--