

Open eClass - Λειτουργίες #38

Εσωτερικός μηχανισμός cron jobs

15/05/2012 15:46 - Αλεξανδρος Διαμαντιδης

| | | | |
|---|-----------|------------------------|------------|
| Status: | Επιλυμενο | Start date: | 15/05/2012 |
| Priority: | Κανονικη | Due date: | |
| Assignee: | | % Done: | 100% |
| Category: | | Estimated time: | 0.00 hour |
| Target version: | 3.0 | Spent time: | 0.00 hour |
| Description | | | |
| Θα υλοποιηθει ενα συστημα που θα επιτρεπει συγκεκριμενες λειτουργιες να εκτελουνται περιοδικα η καποια στιγμή στο μελλον. | | | |
| Τα jobs θα αποθηκευονται σε εναν πινακα στη βαση με πεδια για τη χρονικη στιγμή, και ενα serialized array που θα περιγραφει το τι θα γινει. | | | |
| Ο ελεγχος θα γινεται με καποια πιθανοτητα στο context των request των χρηστων. | | | |

Associated revisions

Revision 5812:11fb6167cdc9 - 19/10/2012 17:48 - Thanos Kyritsis

support for cron ifrastructure (refs #38)

Revision 14593:6df26470097d - 19/10/2012 17:48 - Thanos Kyritsis

support for cron ifrastructure (refs #38)

History

#1 - 19/10/2012 18:10 - Thanos Kyritsis

- % Done changed from 0 to 40

Το changeset [11fb6167cdc9](#) προσθετει την αρχικη υποστηριξη για τον μηχανισμο, δηλαδη τον τροπο που η PHP μπορει να εκτελεσει ανεξαρτητα απο την παρουσια του χρηστη (semi-forked) ενα block χρονοβορου κωδικα.

Τις λεπτομερειες του αν τα jobs θα ειναι αποθηκευμενα σε πινακα στη βαση και αν θα οριζεται χρονικη στιγμή εκτελεσης, κλπ, μπορουμε να τις εξετασουμε/υλοποιησουμε οταν θα εχουμε το 1ο task για υλοποιηση.

#2 - 23/01/2014 13:31 - Thanos Kyritsis

- Status changed from *Nea* to *Επιλυμενο*

- % Done changed from 40 to 100

Η υποστηριξη για μηχανισμο εχει ολοκληρωθει πλεον με την υπαρξη μηχανισμου cron για τον admin (μηνιαια tasks). Όπου αλλου το χρειασουμε, απλως θα μιμηθουμε την ιδια τεχνικη. Σχετικα changesets:

changeset [6589347e6515](#)

changeset [1c9cb94152c5](#)

changeset [667d6fe5fb47](#)

#3 - 23/01/2014 13:36 - Thanos Kyritsis

- Target version set to 3.0