

IUCLID Cloud



Επισκόπηση

- Τι είναι το IUCLID Cloud;
- Ποια είναι τα πλεονεκτήματα της χρήσης του IUCLID Cloud;
- Πώς θα αποκτήσετε πρόσβαση και θα χρησιμοποιήσετε το IUCLID Cloud;
- Ποιες λειτουργίες είναι διαθέσιμες;
- Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το IUCLID Cloud;

Τι είναι το IUCLID Cloud;

Μια απλούστερη έκδοση της βάσης IUCLID, η οποία παρέχεται με τη μορφή υπηρεσίας υπολογιστικού νέφους ενόψει της προετοιμασίας για την προθεσμία του REACH το 2018!



ΜΜΕ και οι σύμβουλοί τους



Οποιοσδήποτε θέλει να
δοκιμάσει

Ποια είναι τα πλεονεκτήματα της χρήσης του IUCLID σε περιβάλλον νέφους;

MME:

- Ο ECHA συντηρεί την υποδομή ΤΠ.
- Πιο απλή διεπαφή, έμφαση στην προθεσμία καταχώρισης βάσει του REACH το 2018.
- Περιορισμένος κίνδυνος απώλειας δεδομένων (ο ECHA διαχειρίζεται το σύστημα δημιουργίας αντιγράφων ασφαλείας)
- Εργασία οπουδήποτε/οποτεδήποτε μέσω προγράμματος περιήγησης στο Διαδίκτυο.
- Εύκολη χορήγηση δικαιωμάτων πρόσβασης στους συμβούλους.

Σύμβουλοι:

Επιπλέον όλων των

πλεονεκτημάτων για τις MME:

- Προσφέρετε στους πελάτες σας καλύτερη σχέση κόστους-απόδοσης
- Παρέχετε στους πελάτες σας μια πιο διαφανή και αλληλεπιδραστική υπηρεσία
- Δυνατότητα οργάνωσης προγραμμάτων κατάρτισης για τη χρήση του IUCLID

Πώς θα αποκτήσετε πρόσβαση στο IUCLID Cloud;

<https://echa.europa.eu/el/support/dossier-submission-tools/echa-cloud-services>

Είστε ήδη χρήστης των εργαλείων REACH-IT, R4BP 3 ή ePIC; **Τότε απλά συνδεθείτε!**



Είστε νέος χρήστης των εργαλείων ΤΠ του ECHA; **Τότε εγγραφείτε εδώ!**

Welcome to ECHA Cloud Services

Login

If you already have an ECHA Account, for example to access REACH-IT, please log in here.

[Log in](#)

Register

If you do not have an ECHA Account, you can create one and then assign a legal entity to it.

For more information please see the [Q&A](#).

[Register](#)



Cloud services



IUCLID Cloud for SMEs

This service is aimed for SME users that need to prepare registration dossiers under REACH for the upcoming 2018 deadline. The service provides the user with up to 1 GB of data storage, fully managed backups and dedicated helpdesk support.

[Read more >](#)

Πρώτα πρέπει να εγγραφείτε στην υπηρεσία.

[Subscribe >](#)



IUCLID Cloud Trial

This service is designed for users who wish to get familiarised with a trial version of IUCLID Cloud before starting to use the IUCLID Cloud for SMEs service. This trial service is provided with 100MB data storage, no backups or dedicated helpdesk support, but will always be updated to the latest release of the IUCLID application automatically.

[Read more >](#)

Μετά την εγγραφή μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στην υπηρεσία

[Access service >](#)

[Manage service >](#)

Εδώ μπορείτε να βρείτε πληροφορίες σχετικά με την υπηρεσία



The image shows a screenshot of the IUCLID 6 SME web interface. The interface includes a left-hand navigation menu with options: Dashboard, Substances, Mixture/Products, and Dossiers. The main content area is titled 'Dashboard' and contains several sections: 'Substances' with a '+ New' button, 'Import IUCLID file(s) to Cloud' with a 'Drop file to upload or Browse' area, and a 'Launch IUCLID client' button at the bottom left. The top right corner features a globe icon, a notification bell, and a user profile icon labeled 'Company'. Five blue callout boxes with arrows point to specific elements: 1. 'Δημιουργήστε νέες ουσίες' points to the '+ New' button. 2. 'Δείτε τις ερωτήσεις και απαντήσεις ή ζητήστε βοήθεια από το γραφείο υποστήριξης του ECHA' points to the globe icon. 3. 'Ελέγξτε αν υπάρχουν ειδοποιήσεις από τον ECHA' points to the notification bell. 4. 'Κάντε εισαγωγή των αρχείων IUCLID εδώ' points to the 'Drop file to upload or Browse' area. 5. 'Αποκτήστε πρόσβαση στους φακέλους σας' points to the 'Dossiers' menu item.



The screenshot shows the ECHA Training substance dossier creation interface. The interface includes a sidebar with a 'Table of contents' listing sections from 1 to 14. The main content area shows the 'Dossier header' with an 'Edit' button and a 'Please fill in your dossier settings' message. Below this, there is a table with columns for 'Name', 'Legal entity', and 'EC number'. The 'Name' column contains 'ECHA Training substance' and 'ECHA Substance'. The 'Legal entity' column contains 'ECHA CSR'. The 'EC number' column contains 'IUC5-16d020d0-fe12-4b08-9387-9afdf35e588c' and '11111-11-1'. Below the table, there is a section for '1 General information*' with a sub-section '1.1 Identification'. The '1.1 Identification' section contains a document titled 'ECHA Training substance' with a 'Last Modified' date of '16/03/2017 16:59'. At the bottom of the interface, there are sections for '1.3 Identifiers' and '1.4 Analytical Information*', each with a '+ New document' button.

Κάντε εξαγωγή των δεδομένων της ουσίας σας (Export)

Ανοίξτε την έκθεση επικύρωσης (View validation report)

Επεξεργαστείτε τον τύπο φακέλου και τα διοικητικά δεδομένα (Edit)

Επικυρώστε την πληρότητα και την ποιότητα των δεδομένων σας (Validate)

Δημιουργήστε τον φάκελο της ουσίας (Create dossier)

Κατάλογος ενοτήτων και αριθμός εγγράφων (Table of contents)

Δώστε τις απαιτούμενες πληροφορίες για την ουσία σας (General information)

Κάντε εξαγωγή του
συνόλου
δεδομένων του
φακέλου

 Export

MENU
demo substance
48658a66-59e7-490f-9632-788b2b54093b

Submission type
REACH Registration 10 - 100 tonnes


Table of contents

- 1. General information* (1)
- 2. Classification & Labelling and PBT assessment* (1)
- 3. Manufacture, use and exposure* (1)
- 4. Physical and chemical properties* (17)
- 5. Environmental fate and pathways* (1)
- 6. Ecotoxicological information* (1)
- 7. Toxicological information* (1)
- 8. Analytical methods (0)
- 11. Guidance on safe use* (1)
- 12. Literature search (0)
- 13. Assessment reports* (0)
- 14. Information requirements (0)

Dossier information

Submission type REACH Registration 10 - 100 tonnes

Dossier name

Subject  demo substance

Submitting legal entity

Created on 18/09/2017 11:31

 Validate

Επαληθεύστε την
πληρότητα του φακέλου

Κατάλογος ενοτήτων
και αριθμός εγγράφων

Substance information

Substance name demo substance

IUPAC name TestSubstance

UUID IUC5-eb57adfa-2d6b-4e44-85df-5beee49bf9d6


CAS number 11-11-1

Legal entity

EC number 200-827-9

▼ 1 General information *

▼ 1.1 Identification (1)

 demo substance
Last Modified: 18/09/2017 11:31

Ποιες λειτουργίες είναι διαθέσιμες;

Το IUCLID Cloud διαθέτει πλέον απλούστερη διεπαφή, η οποία εστιάζει στις υποχρεώσεις ενόψει της προθεσμίας καταχώρισης βάσει του REACH το 2018:

- Εύκολη εισαγωγή, δημιουργία και διαχείριση των συνόλων δεδομένων των ουσιών και των φακέλων σας.
- Ολοκληρωμένη προσέγγιση για τη δημιουργία του φακέλου σας βήμα προς βήμα (διαθέσιμη αποκλειστικά στην υπηρεσία IUCLID Cloud).
- Δυνατότητα μετάβασης από την έκθεση του βοηθητικού εργαλείου επικύρωσης στα αρχεία που χρειάζονται προσοχή (και το αντίστροφο).
- Ενοποιημένη λειτουργία με τα εργαλεία REACH-IT και Chesar.

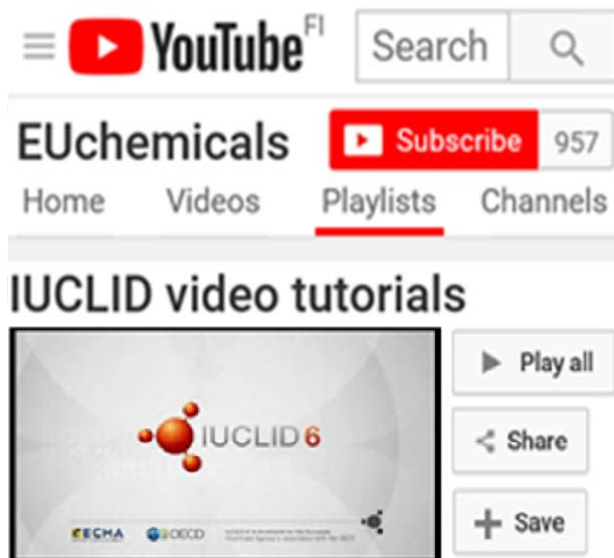
Για να επωφεληθείτε από την πλήρη σειρά λειτουργιών του IUCLID, μπορείτε να εκτελέσετε την εφαρμογή-πελάτη «IUCLID Cloud Client».

Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το IUCLID



Παρακολουθήστε το πρώτο διαδικτυακό σεμινάριο για το IUCLID Cloud εδώ

<https://echa.europa.eu/el/support/dossier-submission-tools/echa-cloud-services>



Στο κανάλι του ECHA στο Youtube θα βρείτε πολλά βίντεο για το IUCLID

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLOGDACsD6qyDkdXwPua1Fjb5bJksY75k>



Στην ιστοσελίδα μας για το IUCLID Cloud διατίθενται πολυάριθμες πηγές

<https://echa.europa.eu/el/-/getting-to-know-the-iuclid-cloud>

Πού θα βρείτε περισσότερες πληροφορίες σχετικά με το IUCLID Cloud;

Ομάδα στο LinkedIn

<https://www.linkedin.com/groups/12043483>

Πλατφόρμα επικοινωνίας, συζήτησης και υποβολής σχολίων σχετικά με το IUCLID και τη μελλοντική εξέλιξη του προϊόντος. Ακολουθήστε μας!



Σας ευχαριστούμε!

Εγγραφείτε για να λαμβάνετε τα νέα μας
στη διεύθυνση echa.europa.eu/subscribe

Ακολουθήστε μας στο Twitter
[@EU_ECHA](https://twitter.com/EU_ECHA)

Ακολουθήστε μας στο Facebook
Facebook.com/EUECHA

