

ENGLISH

KHMER

Store ciphered passwords into the database using BCrypt algorithm

Users cannot access to actions for which they are not granted

Datatable showing rooms can be exported into Excel in a click

User can logout from the system anytime

If a user has forgotten his password, he can ask a new one by clicking on a button of the login page

A user can change his password once he is connected to the application. He will be notified by e-mail

Users can share links of the application by email. If a user clicks on an URL he'll login and be redirected to this page

User Management (List, create, edit, delete and modify password)

We can choose between two roles for a user (admin or regular user)

When a new user is created, he receives an email with his password

When creating a meeting room we can define who is its manager (the user who will validate booking requests)

Users can see locations on Google Maps and access a plan to find the meeting room in the location building

Administrators only can create locations and meeting rooms

Administrators can accept, edit or delete all booking requests

Administrators can reset the password of an employee but they don't know the new password

Users can view the current / coming availability of the rooms

Users can view the validated booking requests for a room in a calendar

Users can submit a booking request to the room manager

When a booking is requested, an e-mail is sent to the room manager

Employees can see their booking requests (list), modify and delete them. But they cannot see and edit a request of another user.

When a user books a room, an email is sent to the room manager.
Two URL into the content allow to accept or reject the leave

Room managers can view the list of booking requested to them
(and not the booking requests of rooms they don't manage)

From a list of booking requests in the web ui, managers can accept or reject any booking submitted to them

When a booking is accepted or rejected, an email is sent to the user (creator of the booking request)

រក្សាទុកពាក្យសម្ងាត់ចងចាំនៅក្នុងមូលដ្ឋានទិន្នន័យដោយប្រើប្រាស់
ក្លិនដោះស្រាយ BCRYPT

អ្នកប្រើមិនអាចចូលប្រើសកម្មភាពដែលពួកគេមិនត្រូវបានផ្តល់ទេ

តារាងបង្ហាញកាលបរិច្ឆេទដែលអាចកំណត់បានអាចត្រូវបាននាំ
ចេញទៅក្នុង Excel ដោយចុច

អ្នកប្រើអាចចេញពីប្រព័ន្ធបានគ្រប់ពេល

ប្រសិនបើអ្នកប្រើប្រាស់ភ្លេចពាក្យសម្ងាត់របស់គាត់គាត់អាច
ស្នើសុំលេខថ្មីដោយចុចលើប៊ូតុងនៃទំព័រចូល

អ្នកប្រើអាចប្តូរពាក្យសម្ងាត់របស់គាត់នៅពេលដែលគាត់ភ្ជាប់ទៅ
កម្មវិធី។ គាត់នឹងត្រូវបានជូនដំណឹងតាមរយៈអ៊ីម៉ែល

អ្នកប្រើអាចចែករំលែកតំណនៃកម្មវិធីដោយអ៊ីម៉ែល។ ប្រសិនបើអ្នក
ប្រើចុចលើ URL គាត់នឹងចូលហើយត្រូវបានប្តូរទិសទៅទំព័រនេះ

ការគ្រប់គ្រងអ្នកប្រើ (រាយបង្កើតកែសម្រួលលុបនិងកែពាក្យសម្ងាត់)

យើងអាចជ្រើសរើសរវាងតួនាទីពីរសម្រាប់អ្នកប្រើប្រាស់ (អ្នកគ្រប់
គ្រងឬអ្នកប្រើប្រាស់ធម្មតា)

នៅពេលអ្នកប្រើថ្មីត្រូវបានបង្កើតគាត់ទទួលបានអ៊ីម៉ែលមួយជាមួយពាក្យ
សម្ងាត់របស់គាត់

នៅពេលបង្កើតបន្ទប់ប្រជុំយើងអាចកំណត់ថាវាជាការអ្នកគ្រប់គ្រង
របស់ខ្លួន (អ្នកប្រើដែលនឹងផ្តល់សុពលភាពសំណើកក់)

អ្នកប្រើអាចមើលឃើញទីតាំងនៅលើ Google ផែនទីនិងចូលប្រើ
ផែនការដើម្បីស្វែងរកបន្ទប់ប្រជុំនៅក្នុងអាគារទីតាំង

អ្នកគ្រប់គ្រងអាចបង្កើតទីតាំងនិងបន្ទប់ប្រជុំបាន

អ្នកគ្រប់គ្រងអាចទទួលយកកែសម្រួលឬលុបសំណើកក់ទាំងអស់

អ្នកគ្រប់គ្រងអាចកំណត់ពាក្យសំងាត់របស់និយោជិតបានប៉ុន្តែពួកគេមិនស្គាល់ពាក្យសម្ងាត់ថ្មីទេ

អ្នកប្រើអាចពិនិត្យមើលភាពទំនេរនានាពេលបច្ចុប្បន្ន / ការមកដល់របស់បន្ទប់

អ្នកប្រើអាចមើលសំណើលក់ដែលមានសុពលភាពសម្រាប់បន្ទប់ក្នុងប្រតិទិន

អ្នកប្រើអាចបញ្ជូនសំណើកក់ទៅកាន់អ្នកគ្រប់គ្រងបន្ទប់

នៅពេលដែលត្រូវបានគេស្នើសុំកក់អ៊ីម៉ែលត្រូវផ្ញើទៅកាន់អ្នកគ្រប់គ្រងបន្ទប់

បុគ្គលិកអាចមើលសំណើកក់របស់ពួកគេ (បញ្ជី) កែប្រែនិងលុបវា។ ប៉ុន្តែពួកគេមិនអាចមើលឃើញនិងកែសំណើរបស់អ្នកប្រើផ្សេងទៀតបានទេ។

នៅពេលដែលអ្នកប្រើសៀវភៅនៅក្នុងបន្ទប់អ៊ីម៉ែលមួយត្រូវបានបញ្ជូនទៅអ្នកគ្រប់គ្រងបន្ទប់។

URL ពីរនៅក្នុងមាតិកាអនុញ្ញាតឱ្យទទួលយកឬបដិសេធការឈប់សម្រាក

អ្នកគ្រប់គ្រងបន្ទប់អាចមើលបញ្ជីនៃសៀវភៅដែលបានស្នើសុំឱ្យពួកគេ (ហើយមិនមែនសំណើកក់បន្ទប់ដែលពួកគេមិនគ្រប់គ្រង)

ពីបញ្ជីនៃសំណើសុំកក់នៅក្នុងគេហទំព័រ ui អ្នកគ្រប់គ្រងអាច

ទទួលយកឬបដិសេធការកក់ដែលបានដាក់ជូនពួកគេ

នៅពេលដែលការកក់ត្រូវបានទទួលយកឬបានចោលអ៊ីម៉ែលមួយត្រូវបានផ្ញើទៅអ្នកប្រើ (អ្នកបង្កើតសំណើរកក់)

អ្នកគ្រប់គ្រងអាចរក្សាអត្រាជួលបន្ទប់ប្រជុំ

roksaatouk peakyasamngeat changcham nowknong moulodthan tinnony daoy braebreasa kbuon daohsray
BCRYPT

Show more