

„KOLEJNE ETAPY CSIRE - TEORIA I PRAKTYKA”

10-11.06.2024 r.

AGENDA SZKOLENIA 10-11.06

Rejestracja uczestników 8.30

Rozpoczęcie warsztatu 9.00

Przerwa na lunch 13.00 – 13.45

Zakończenie warsztatu ok. 16.00

W trakcie wydarzenia zaplanowane są również przerwy kawowe

PRELEGENT WYDARZENIA: Bartosz Kwiatkowski

PROGRAM WYDARZENIA:

8.30-9.00 Logowanie uczestników

9.00-9.30 Rozpoczęcie:

Pierwszy Dzień - CSIRE w teorii

I. Najważniejsze informacje o CSIRE/OIRE

- Kluczowe definicje
- OIRE-CSIRE-PSE
- Architektura CSIRE
- Podstawa prawna
- Spis dokumentacji CSIRE
- Plan Wdrożenia
- Migracja inicjalna

II. Procesy rynku energii

- Model podmiotowy PRE
- Model przedmiotowy PRE
- Założenia biznesowe
- Sposób opisu PRE

- Grupy procesów
- Dane pomiarowe
- Wymiana informacji za pomocą CSIRE

III. Dane i komunikaty

- TSKB-ZIK
- Atrybuty
- Parametry atrybutu
- Sekcja
- Parametry sekcji
- Wymagalność atrybutu/sekcji
- Komunikat
- Aktualizacja atrybutów chPP

IV. Walidacje CSIRE

- Walidacje techniczne
- Walidacje biznesowe
- Walidacje miękkie
- Terminator procesów

V. Macierz priorytetyzacji

- Sposób opisu
- Warianty w priorytetyzacji

VI. Scenariusze

- Sposób opisu
- Przykładowe scenariusze

Drugi dzień - CSIRE w praktyce

I. Jak w praktyce rozpocząć realizację PRE

- Zawarcie umowy, Migracja, goLive
- Jakie dane podstawowe są niezbędne do prawidłowego funkcjonowania PRE
- Jak model przedmiotowy PRE wpływa na realizację procesów
- Omówienie przebiegów procesów i wyzwań z nimi związanymi na przykładach

II. Tworzenie PP (2.1.)

- Status przyłączenia PP a zakres atrybutów
- Niestandardowe konfiguracje sieci
- Aktualizacja chPP (2.2.)
- Kategorie aktualizacji
- Powiadomienie/Żądanie
- Terminy (doba n)

III. Wprowadzenie/Zmiana klienta, jak to poprawnie zrobić?

- (Procesy 2.3. 2.4. 2.7. 2.8.)
- Uruchomienie sprzedaży rezerwowej przez CSIRE (1.3.)

IV. Dane pomiarowe i informacje rozliczeniowe GUD-k (6.1. 6.2. 6.3.)

- zakres, spójność, ciągłość, powody publikacji
- Zarządzanie dostarczaniem (8.1.)
- Scenariusze wielu wywoleń procesu

V. Obiekty pomiarowe (10)

VI. Najczęstsze błędy w realizacji PRE

VII. Czego nie mówi dokumentacja CSIRE/OIRE

VIII. Wszystkie zmiany w dokumentacji TSKB w okresie 04.2023-03.2024

IX. Sesja Q&A

Prelegent:

Bartosz Kwiatkowski

Absolwent PW, Architekt biznesowy CSIRE, Analityk biznesowo-systemowy.

Wieloletni pracownik PSE S.A. zaangażowany w koncepcję centralnej bazy informacji rynku energii. Od 2017 roku uczestniczył w przygotowaniu dokumentacji na podstawie której powstała koncepcja CSIRE. Uczestnik grup roboczych powołanych przy Ministerstwie ds. energetyki w pracach nad przepisami prawa i ramami procesów rynku energii. Koordynował i odpowiadał za dokumentację biznesową OIRE m.in. SWI, TSKB, ZIK.

Obecnie przedsiębiorca, doradca, edukator, jako główny analityk integracji uczestniczy w pracach dostosowania procesów i systemów informatycznych do centralnego systemu informacji rynku energii u jednego z większych Operatorów w kraju.



Zapraszam do kontaktu

Edyta Cekała

Project Manager

tel. 22 118 47 17

tel. kom. 694 650 580

edyta.cekala@dlaenergetyki.pl

