

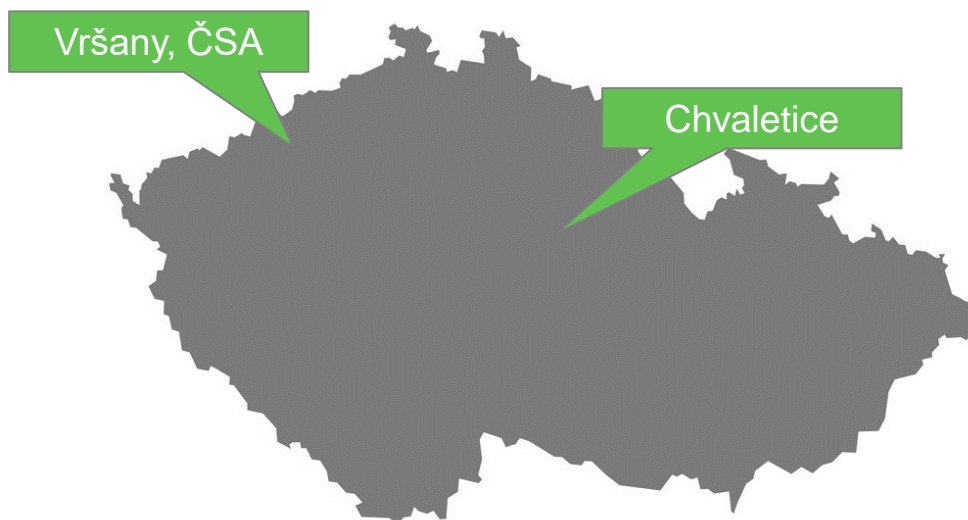


# Mezinárodní expanze Sev.en Energy

Podnikatelské fórum Ústeckého kraje 17.6.2019

Michal Soukup

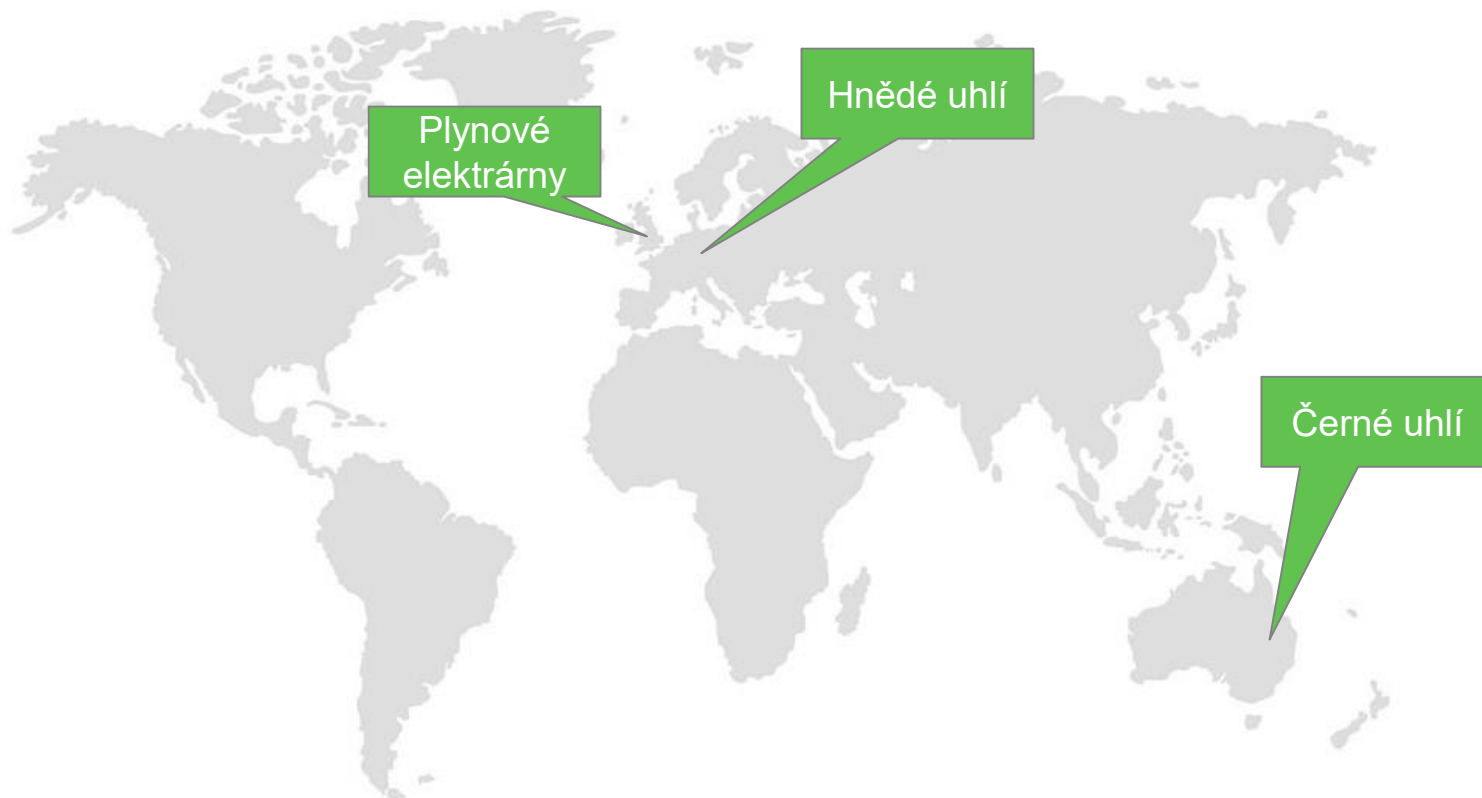
- Skupina Sev.en Energy dnes v **ČR** zaměstnává 3200 lidí a provozuje uhelné **doly Vršany a ČSA** a také **hnědouhelnou elektrárnu Chvaletice** o výkonu 800 MW:



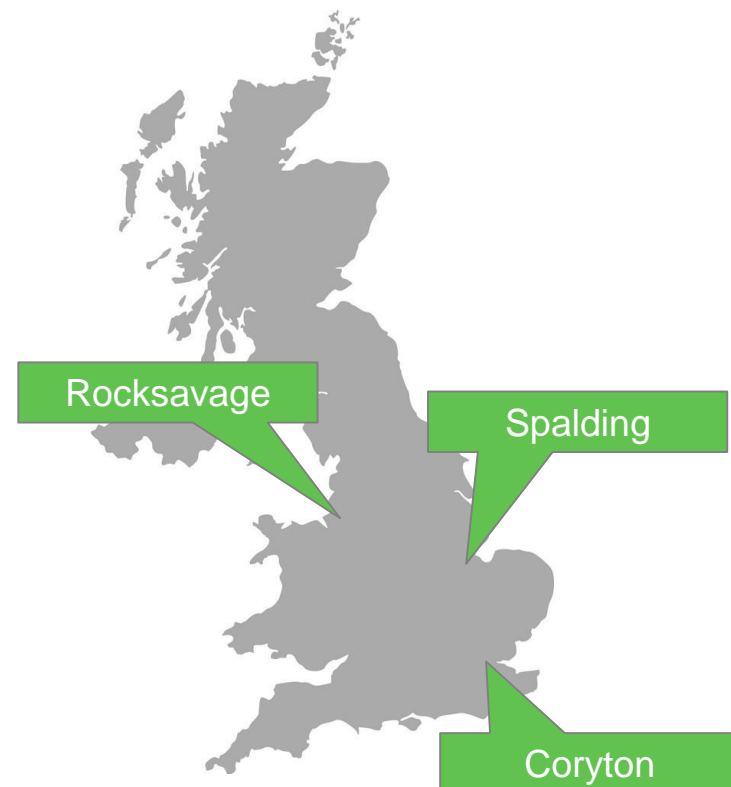
- V roce 2018 skupina oznámila zahájení **zahraniční expanze**
  - primárně v **konvenční energetice**, ve které máme dnes klíčovou kompetenci a která dle našeho názoru bude hrát významnou roli v přechodu k energii z obnovitelných zdrojů
  - v dlouhodobém horizontu nicméně spatřujeme budoucnost v **čistých technologiích**, o které se také aktivně zajímáme

# PRVNÍ ZAHRANIČNÍ ÚSPĚCH - INTERGEN

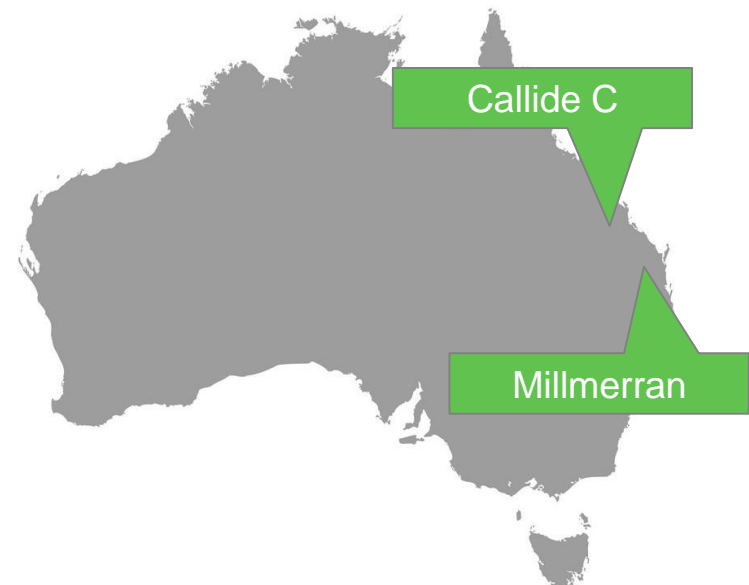
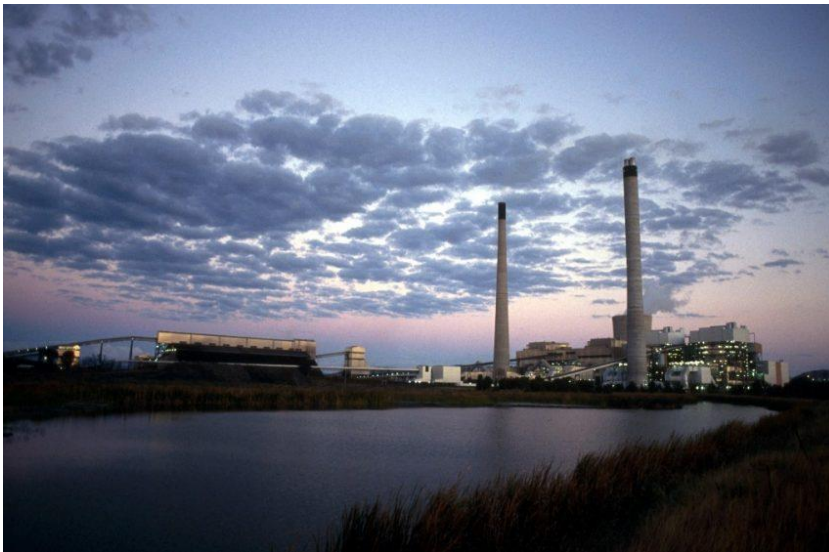
- Přelom roku 2018 a 2019 přinesl první výsledky ve formě akvizice 50% podílu ve významné energetické společnosti **InterGen**
- Vlastník zbylých 50ti % je čínská firma **CHG, která je největším výrobcem elektřiny v Číně** a jedním z největších výrobců na světě
- Skupina Sev.en Energy se tak stává globálním hráčem na energetickém trhu



- Společnost Intergen vlastní **tři paroplynové elektrárny ve Velké Británii**
  - celkový výkon 2500 MW
  - uvedeny do provozu v letech 1998-2004
  - nová plynová turbína 300 MW
  - velké bateriové úložiště v přípravě



- Intergen má také podíl ve dvou australských černouhelných elektrárnách
  - celkový výkon více než 1600 MW
  - zprovozněné po r. 2000
  - patří mezi **první superkritické uhelné elektrárny v Austrálii**
  - k jedné z elektráren patří o otevřený černouhelný důl



- **spolupráce s čínským partnerem CHG** a jeho výzkumným centrem
  - **modernizace uhelných zdrojů** - snižování emisí, separace CO<sub>2</sub>, zplyňování uhlí... -> zajištění odbytu uhelných dolů
  - **nové technologie** – baterie (ve Velké Británii firma Intergen zvažuje investici do největšího bateriového úložiště ve VB), palivové články
- získání **zkušeností s provozem plynových elektráren**, které nepatří k tradičním zdrojům v ČR a v dlouhodobém horizontu se budou podílet na náhradě uhelných elektráren

**DĚKUJI  
ZA POZORNOST**

[www.7energy.com](http://www.7energy.com)