

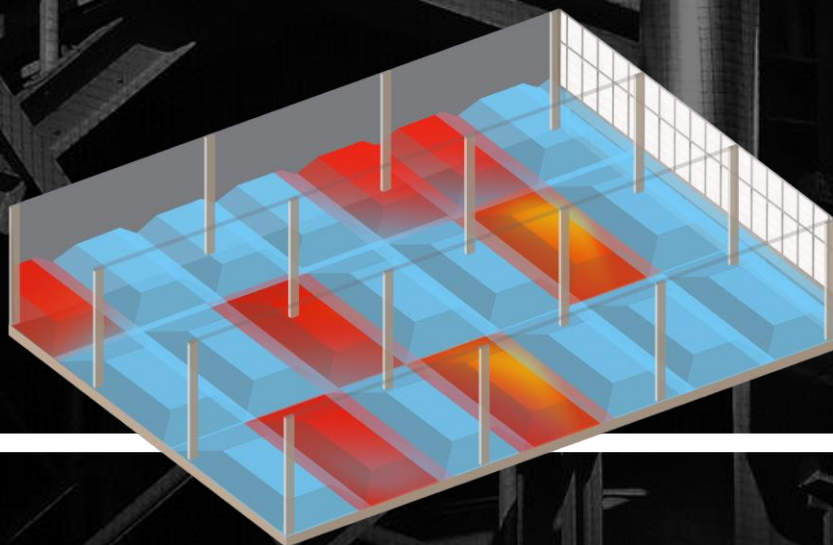
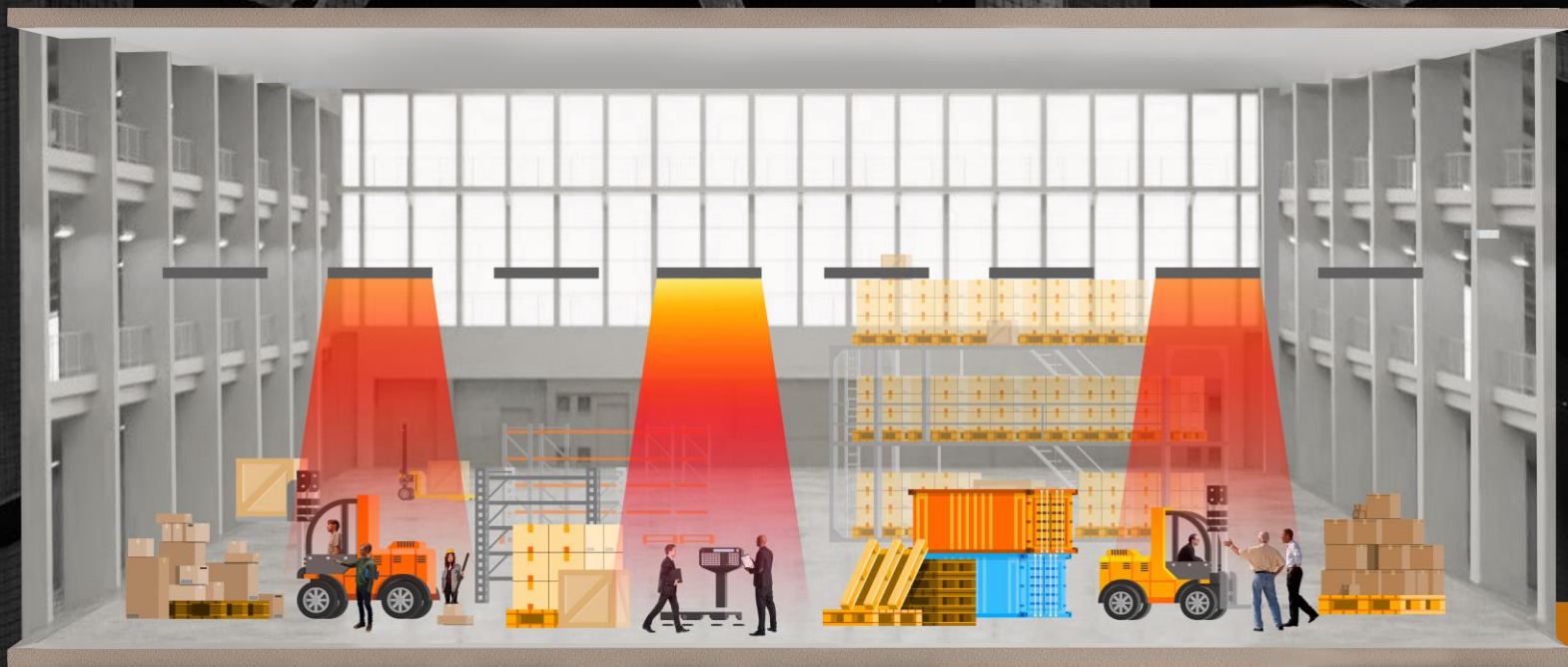
AUSTYN
INTERNATIONAL Ltd.

RIEŠENIE S ÚSPOROOU ENERGIE

ZÓNOVÝ OHREV

PRACOVNÝ DEŇ





ZÓNOVÝ OHREV

PRACOVNÝ DEŇ

V PRIEMYSLOVEJ HALE

REFERENCIE

VIAC NEŽ 100 KOMPLETNÝCH PROJEKTOV

▶ ZŠ KALINČIAKOVA

- ▶ Inštalovaný riadiaci systém RS AGS s využitím zónovej regulácie a progresívneho tepelného manažmentu.
- ▶ Regulovaných je viac ako 300 teplovodných radiátorov, zdroj tepla a doteraz nepoužívaná teplovzdušná vetracia jednotka. Inštalované meranie CO₂ vo vyučovacích priestoroch a zónová regulácia vetrania.
- ▶ **Dosiahnutá úspora: 40 %**
- ▶ **Návratnosť investície: 24 mes.2020**



REFERENCIE RS AGS

VIAC NEŽ 100 KOMPLETNÝCH PROJEKTOV

▶ RONA A.S, LEDNICKÉ ROVNE

- ▶ Komplexné riadenia všetkých vykurovacích systémov riadiacim systémom RS AGS s využitím zónovej regulácie a progresívneho tepelného manažmentu.
- ▶ Inštalácia rádiových radiátorových hlavíc a okenných senzorov v administratívnych priestoroch.
- ▶ **Dosiahnutá úspora: 21 %**
- ▶ **Návratnosť investície: 26 mes. 2020**
- ▶ **Návratnosť investície: 5 mes. 2022**



REFERENCIE RS AGS

VIAC NEŽ 100 KOMPLETNÝCH PROJEKTOV

▶ WHIRLPOOL

- ▶ Riadenie infražaričov riadiacim systémom RS AGS s využitím zónovej regulácie a progresívneho tepelného manažmentu.
- ▶ Regulovaných je viac ako 50 plynových infražaričov.
- ▶ **Dosiahnutá úspora: 30 %**
- ▶ **Návratnosť investície: 18 mes.2020**

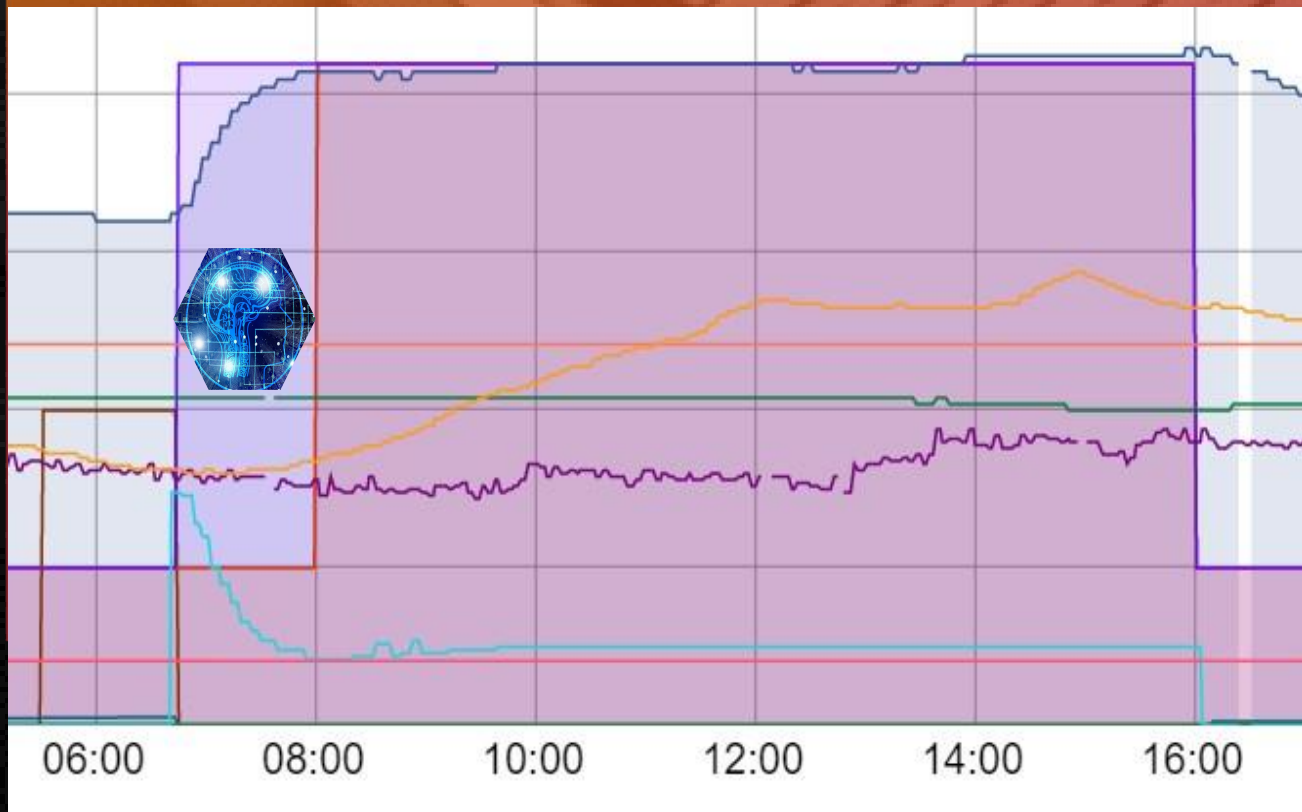


NOVINKY 2023

RS AGS

- ▶ Hlavica MAG RA aktívne využíva umelú inteligenciu na riadenie teplotného manažmentu.





SMART FUNKCIA INTIME

- ▶ **Prostriedok pre dosiahnutie úspor**
 - ▶ Štart procesu ohrevu UI aplikovanou do hlavice.
 - ▶ Inovácia regulátora otvorenia radiátora



ĎAKUJEM
ZA POZORNOSŤ
boska@austyn.sk