



Efektywna energetycznie modernizacja istniejących budynków dla inżynierów branży sanitarnej,

Tomasz Cholewa, Politechnika Lubelska, PZITS

1. Jak obniżyć koszty ogrzewania na hali magazynowej np pow 50tys m² ?

TCH: wszystko zależy od zastosowanych systemów ogrzewania jak i wentylacji w danym obiekcie przemysłowym. Do każdego obiektu tego typu (obieg przemysłowy) trzeba podejść indywidualnie aby zaplanować działania modernizacyjne. W mojej prezentacji przedstawiłem różne sposoby zmniejszenia zużycia energii w zakresie systemów HVAC w budynkach mieszkalnych i użyteczności publicznej, które może zastosować poprzez analogię również w budynkach przemysłowych np. hala magazynowa.

2. A jaki jest obecny system ogrzewczy?

TCH: pytanie nie precyzyjne. Nie wiem w jakim momencie prezentacji zostało zadane i czego dotyczy. Jeśli będzie taka potrzeba to proszę o indywidualny kontakt mailowy (t.cholewa@pollub.pl).