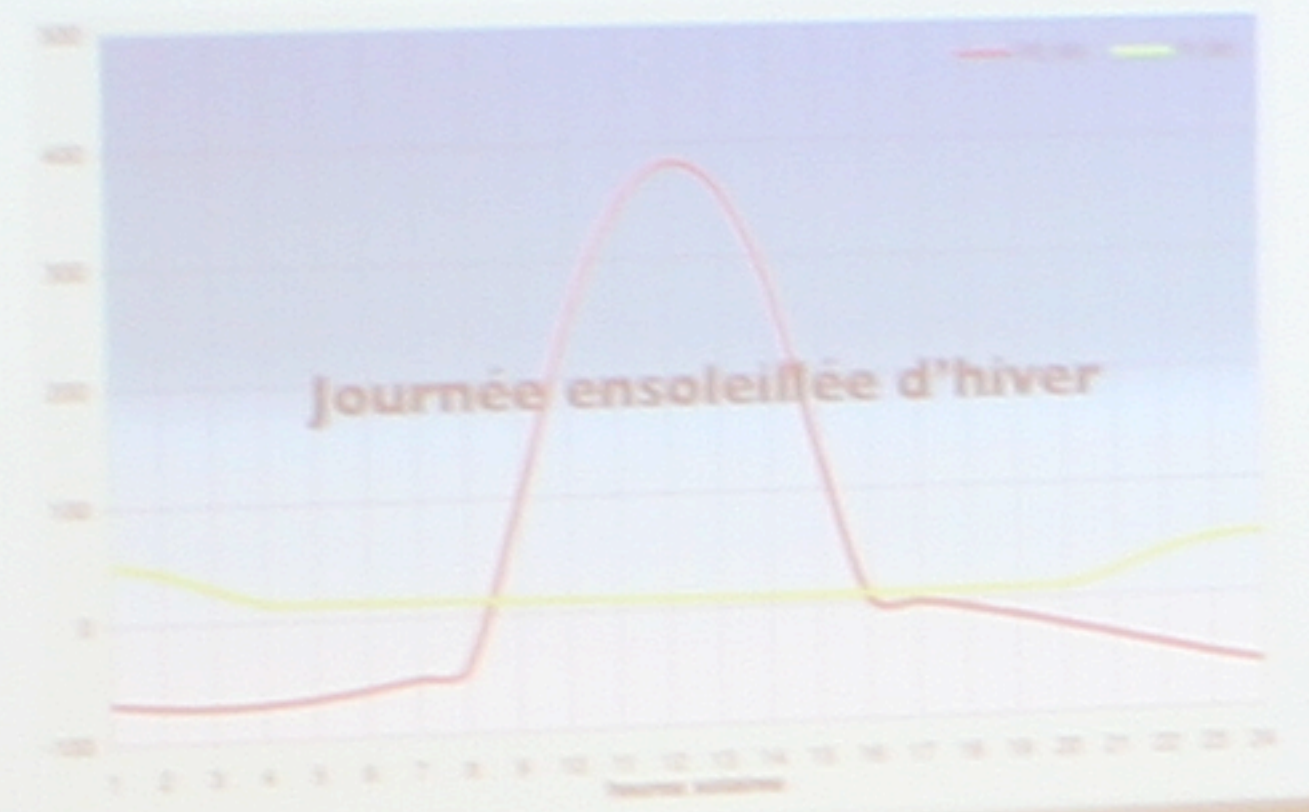


Calcul réalisé par Jean-Pierre Moya Energie consultant

Le fonctionnement des parois / Inertie

2. La capacité thermique totale, ou inertie de transmission

Lors d'une journée ensoleillée d'hiver, un mur sud protégé du vent peut transmettre plus de calories qu'il n'en perd !



Mur extérieur sud abrité du vent. Maçonnerie en calcaire de 50 cm

Samuel Courgey - Technicien référent, Formateur, Adjuv - Arcanne - NeoPolis/AlpHouse - Avril 2012

NEOPOLIS

AlpHouse

Renouveau du patrimoine bâti alpin et efficacité énergétique



NEOPOLIS

ree_trofit

Renover pour réduire la facture énergétique et environnementale du bâtiment.





