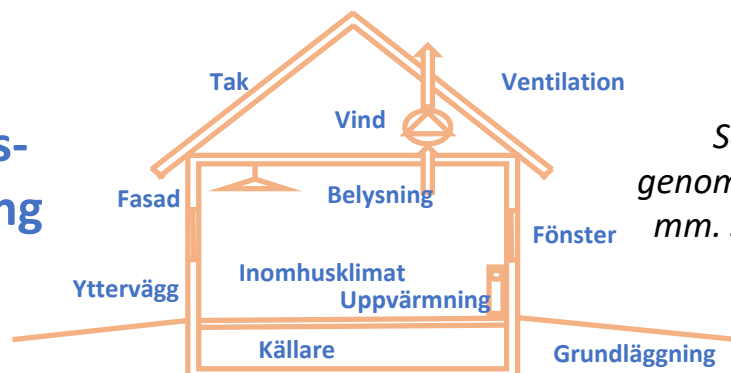


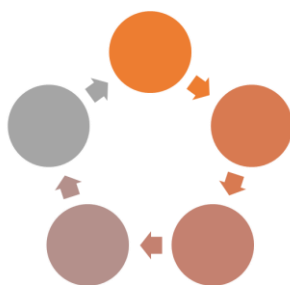
Rätt kombination av energi- och effektåtgärder i kulturhistoriskt värdefulla byggnader

Kunskapsinhämtning



Sammanställning av genomförda projekt, forskning mm. Sortering på funktioner

Analys



Olika åtgärders påverkan på energi/effekt, kulturvärden, innemiljö, yttre miljö och ekonomi

Utveckling av metod och verktyg



Metod för sammanvägning av åtgärder
Testas på 5 st typbyggnader
Slutprodukt Excel-verktyg

Spridning



Verktyget med handledning
Rapport
Vetenskaplig publicering

Samverkansparter: Lunds universitet- LTH, Uppsala universitet- Campus Gotland och Sustainable Innovation

Tidplan: Januari 2020 – december 2021

Budget: 1 900 000 kr

Kontaktpersoner: jan.kristofferson@sust.se / 070 - 645 3756 och hans.bagge@byggtek.lth.se / 046 - 222 96 15