



Mekanisk Gnomon (2003)

Gnomon är en äldre beteckning för solur, människans första uppfinning i jakten på att mäta och förstå tiden. Precis som ett solur visar denna mekaniska Gnomon tiden med ljus, genom att dela in dygnet i olika färger. Ett upplageverk på uppdrag av Stockholms Läns Landsting.

Den Mekaniska Gnomonen ska sitta på väggen. När du sätter i kontakten roterar mittskivan och cirkeln släpper igenom ett färgat sken. Precis som solen snurrar cirkeln på Gnomonen ett varv på ett dygn enligt färgspektrat:

Genom att dra i snöret tänds och släcker du Gnomonen, men uret fortsätter att gå så länge kontakten sitter i väggen. För att ställa in tiden vrider du försiktigt mittskivan medsols

