



**"Rundtur i Universet"**  
- rigt illustreret med flotte astrofotos!

Foredrag af Sune Hermit  
Torsdag 5. december 2024 kl. 19.30

Sune Hermit er ph.d. i astrofysik, og har forsket i det allertidligste lys vi har efter Big Bang - den kosmiske baggrundsstråling.

I de senere år er han begyndt at tage billeder af nattehimmelen med avanceret amatørudstyr. Med et kamera og mange timers dataindsamling kan man "se" langt dybere og få flere detaljer med end man kan med øjet - selv i de største teleskoper.



Tag med på rejsen og se florlette rester efter en ældgammel supernova, kæmpemæssige bobler omkring varme stjerner og fine støvbånd i fjerne galakser. Alt er inden for rækkevidde med et kamera og god databehandling.



Foredraget er en rundtur i Universet hvor vi arbejder ud fra Solsystemet til fjerne galaksehobe hundredvis af millioner af lysår herfra.

Undervejs fortæller Sune om stjerner, galakser, supernovaer og meget andet.

Foredraget er inklusive personlige anekdoter og ofte med et glimt i øjet.

**Hvem** Sune Hermit Ph.d. i astrofysik

**Hvornår** Torsdag 5. december 2024 kl. 19.30

**Hvor** Kedelhuset, Fredensvej 12 B,  
3400 Hillerød

Tag gerne lidt forplejning med til pausen!

