Fra NaTek4 s.6

|  |
| --- |
| **Læs tekststykket** |
| **Solfangere på huse**  Nogle huse har en solfanger på taget. Den opvarmer noget af det vand, som skal bruges til vask og rengøring Der løber vand gennem et rør i solfangeren. Vandet bliver varmt, når Solen skinner. Det varme vand bliver gemt i en stor tank, til det skal bruges. Hvis Solen ikke skinner i flere dage, må man varme vandet op på en anden måde. |

|  |
| --- |
| Skriv hvordan solfangere virker |
| Solfangere |

|  |
| --- |
| Søg på solfangere i Google og sæt billeder ind, der passer til din tekst. |
|  |

|  |
| --- |
| **Læs videre** |
| Når man fyrer med kul, olie eller brænde, kommer der røg og forskellige luftarter ud gennem skorstenen. Det kan give forurening. En solfanger forurener ikke, når den varmer vand. En solfanger er en renlig energikilde. |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Google forskellige energikilder i billeder – kan du finde billeder af forskellige former for energikilder? | | |
|  |  |  |

|  |
| --- |
| Skriv hvorfor solfangere er en god energikilde |
|  |