Uned 202: Arferion yn newid dros amser

# Taflen waith 3: Technegau a thechnolegau adeiladu yn yr 21ain ganrif (y dysgwr)

Tasg 1: Cwblhewch y cylch. Mae cyfarwyddiadau’r gwneuthurwr yn ffynhonnell wybodaeth allweddol wrth:

|  |
| --- |
| Gas Safe |
| Water Safe |
| Cylchgrawn HIP |
| CIPHE |

Tasg 2: Tynnwch linell i gyfateb y disgrifiad i’r gymdeithas grefft/corff diwydiant cyfatebol.

|  |
| --- |
| Darparu mynediad at gymorth technegol, hyfforddiant a datblygiad proffesiynol. |
| Canolbwyntio’n bennaf ar rannu gwybodaeth gyda myfyrwyr am y ffyrdd gorau o sefydlu gyrfa yn y diwydiant. |
| Corff cofrestru nwy swyddogol ar gyfer y Deyrnas Unedig. |
| Cyfeiriadur ar-lein am ddim a chorff achredu cenedlaethol ar gyfer plymwyr cymwys. |

Tasg 3: Llenwch y bylchau gan ddefnyddio’r geiriau isod:

aer carbon niwtral nwy tŷ gwydr 2050 carbon isel

effeithlon iawn daear sero net dŵr nwy naturiol

Mae’r DU wedi ymrwymo i allyriadau \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ erbyn \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Mae’r rhan fwyaf o gartrefi’r DU yn cael eu gwresogi gan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_. Mae nwy naturiol yn cynhyrchu tua 20% o’r holl allyriadau nwyon tŷ gwydr byd-eang. Mae technolegau \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ar gyfer gwres a dŵr poeth yn hanfodol i leihau allyriadau \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a mynd i’r afael â newid yn yr hinsawdd.

Mae pympiau gwres yn ddyfeisiau sy’n echdynnu gwres o’r \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ neu \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ a’i ddefnyddio i wresogi adeiladau a dŵr. Maent yn \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ac yn cael eu hystyried yn garbon isel, gan ddarparu gwres mewn gofodau a dŵr poeth. Mae pympiau gwres yn rhedeg ar drydan, ac os yw’r trydan yn dod o ffynonellau adnewyddadwy, gallant fod bron yn \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.