

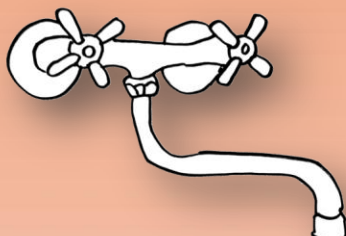
INSTALATÉR: A co k tomu říká borec z oboru?

**Jakým způsobem jste se dostal k práci právě v tomto oboru?**

V tomto oboru jsem se vyučil, v té době již patřil mezi rozvíjící se, žádané a nedostatkové obory, velmi dobře placené. Do učení jsem vstoupil na doporučení rodičů.



**Co Vás na práci instalatéra baví?**



Jedná se o obor, který se v průběhu třiceti let zásadně měnil, zmodernizoval, vstoupily do něj nové technologie a materiály, které usnadňují a zkvalitňují práci jak pro instalatéry, tak hlavně pro jejich zákazníky. Obor se zaměřil na nové trendy ve využití sluneční energie, obnovitelných zdrojů, je daleko vstřícnější k našemu životnímu prostředí. Úplně se změnil profil práce, z náročné fyzické oblasti se přesunul díky novým materiálům a technologiím do oblasti práce tvůrčí a méně náročné.

**Co je na Vašem oboru nejtěžší?**

Být neustále v kontaktu s novinkami, materiály a moderními technologiemi, které se velmi rychle mění a postupují do praxe. V druhé řadě je to schopnost jednat se zákazníky, vyhovět jejich požadavkům v rámci cenových relací.



TOLIK NÁM K PRÁCI INSTALATÉRA ŘEKL BOREC Z OBORU. A TEĎ JE ŘADA NA TOBĚ:

**Co jsem se dozvěděl (a) o oboru Instalatér aneb Malý testík závěrem:**

1. Vyjmenej alespoň tři činnosti, které se v rámci studia oboru Instalatér naučíš?

.....

2. Z čeho byl vyroben nejstarší doložený vodovod na světě?

.....

3. Jak se jmenuje základní prvek solárního systému převádějící získanou energii na teplo?

.....

4. Z jakého důvodu přináší podlahové vytápění pocit tepla už při nižší pokojové teplotě?

.....

Podařilo se ti zodpovědět alespoň tři otázky správně?



**BLAHOPŘEJEME! I TY MÁŠ PŘEDPOKLADY K TOMU STÁT SE BORCEM V OBORU!**

byla nejdříve  
1. Viz pracovní list č. 1, 2. z bambusu, 3. solární kolektor, 4. teplo stoupá od podlahy vzhůru oproti klasickému vytápění, kdy vzduté cirkuluje a u podlahy  
Správné odpovědi: