

Kāpēc ūdens un elektrība ir bīstams kokteilis?

Parastais krāna ūdens ir elektrības vadītājs, tātad elektrība plūst pa ūdeni. Tāpēc netīšām iemests fēns vannā var būt dzīvībai bīstams. Daļa elektrības tobrīd tiek novadīta caur ūdeni un ķermeni, ja vien

drošinātājs nav pārtraucis strāvas padevi.

Vados un elektroierīcēs elektrību rada kustīgi elektroni, kas nemitīgi pārvietojas, turpretī ūdenī elektrības nesēji ir elektriski uzlādēti atomi jeb joni.

