

Pixelfed

Pixelfed je sociální síť zaměřená na sdílení fotografií a videí, která se v poslední době stává velmi populární. Uživatelské rozhraní je podobné Instagramu, ale s mnoha vylepšeními, které ho činí jedinečným.

Pixelfed byl vytvořen jako open-source alternativa k Instagramu, která by umožnila uživatelům sdílet své fotografie a videa bez zásahu externích společností. Pixelfed byl vytvořen jako federovaná platforma, což znamená, že uživatelé mohou hostovat své vlastní instance Pixelfedu a připojit se k federaci, aby sdíleli své příspěvky s uživateli z jiných instancí. To znamená, že uživatelé mají větší kontrolu nad svými daty a mohou se vyhnout problémům s ochranou soukromí, které se mohou objevit na centralizovaných sociálních sítích.

Pixelfed také nabízí řadu funkcí, které se na Instagramu nevyskytují. Například umožňuje uživatelům vytvořit různé kolekce fotografií, aby mohli lépe organizovat své příspěvky. Uživatelé také mohou přidávat popisky k fotografiím a tagovat lidi na fotografiích.

Pixelfed platforma byla vytvořena v roce 2018 kanadským vývojářem Danem Supernaultem. Supernault se zajímal o alternativu ke službě Instagram a vytvořil platformu, která nabízí podobné funkce, ale zároveň je decentralizovaná a umožňuje uživatelům více kontroly nad svými daty.

Supernault začal pracovat na Pixelfedu v roce 2017 a vydal první verzi platformy v dubnu 2018. V průběhu následujících let platforma získávala na popularitě a Supernault začal pracovat na dalších funkcích, jako například na podpoře videa a GIFů.

V roce 2019 se Supernault rozhodl přejít na full-time vývoj Pixelfedu a začal hledat způsoby, jak platformu dále rozvíjet a financovat. V roce 2020 vytvořil crowdfundingovou kampaň na OpenCollective, která mu umožnila najmout další vývojáře a soustředit se na vylepšování platformy.

Dnes Pixelfed pokračuje ve svém vývoji a stále se snaží přinášet uživatelům nové funkce a zlepšovat uživatelskou zkušenost. Platforma je stále open-source a decentralizovaná, což znamená, že uživatelé mají plnou kontrolu nad svými daty a mohou si vybrat, kde je chtějí hostovat.