



Įmonės pristatymas

Skaitmeninių sprendimų agentūra „KRYPTIS“, turi daugiau kaip 18 m. patirtį ir yra inovatyvių interneto sprendimų lyderiai Lietuvoje. Mes fokusuojamės į savo turinio valdymo sistemos komponentų tobulinimą, informacinių sistemų integraciją, diegimą ir palaikymą, WEB ir mobiliųjų aplikacijas ir pagal kliento poreikį moderniomis technologijomis sukurtus sprendimus.

Darbo pobūdis

KRYPTIS ieško Full-Stack programuotojo Vilniuje ar Kaune, kuris bus atsakingas už programavimą, projektų palaikymą ir vystymą, kodo optimizaciją, bei naujų mažiau patyrusių kolegų kodo peržiūrą ir konsultaciją.

Siūlomo darbo pobūdis:

- Informacinių sistemų, turinio valdymo sistemos dizaino komponentų programavimas;
- Mobilinių aplikacijų programavimas (pagal kompetenciją);
- Architektūros kūrimas ir kodo optimizacija;
- Kodo testavimas ir kokybės užtikrinimas;
- Mažiau patyrusių kolegų kodo peržiūra ir konsultacija.

Reikalavimai:

- Bent 1-2 metų programavimo PHP ir JavaScript patirtis;
- Bent 1 metų programavimo MVC framework (Symfony, Laravel ar Zend) patirtis;
- HTML, CSS, jQuery ir Ajax žinios;
- SASS ar kita CSS kalba žinios;
- Geros OOP žinios;
- Patirtis dirbant su GIT versijavimo sistema;
- Geri laiko planavimo įgūdžiai ir CAN DO požiūris;
- Lietuvių ir anglų kalbų mokėjimas (geri rašytiniai ir supratimo įgūdžiai).

Privalumai:

Žemiau nurodyti reikalavimai nėra privalomi, tačiau papildomus įgūdžius turintiems kandidatams teiktume prioritetą:

- Aukštasis išsilavinimas IT srityje;
- TypeScript, Webpack & Node.js išmanymas;
- Angular, React ar Vue karkasų išmanymas;
- Patirtis dirbant su atviro kodo turinio valdymo sistemomis (WordPress);

Mes jums siūlome:

- Draugišką ir motyvuotą komandą;
- Modernią ir patogią darbo aplinką;
- Konkurencingą atlyginimą ir reguliarų jo augimą;
- Atsakingą ugdymą, reguliarus mokymus ir apmokamą kompetencijos kėlimą;
- Nuolatinio tobulėjimo galimybes ties išskirtiniaisiais projektais Lietuvoje ir tarptautiniu mastu;
- Socialiai atsakingą požiūrį, socialines garantijas ir motyvacinę sistemą įvertinant pasiekimus.

Atlyginimas

Derybų klausimas | Priklauso nuo rezultatų | Su perspektyva didėti