

Požadovaná profese: **Strojní inženýr**

Firma: DEPRAG SCHULZ GMBH u. CO., Deutschland

Pracoviště: DEPRAG SCHULZ GMBH u. CO., Carl-Schulz-Platz 1 - 92224 Amberg, Germany

Kontaktní osoba: Thomas Schleicher, Telefon: +49 9621 371-189, e-mail:

t.schleicher@deprag.de, www.deprag.com

Pracovní úvazek: Full-time

Pracovněprávní vztah: VŠ

Pracovní poměr: po dohodě ihned

Mzdové rozpětí: od 40.000 CZK

Vhodné pro: Ukončené vysokoškolské vzdělání v oblastech strojírenství, automatizační technika, mechatronika, přesná technika apod.

Poznámka k volnému místu:

Vaši nabídku s kompletními podklady (životopis, motivační dopis) prosím pošlete e-mailem panu Lanigovi, vedoucímu konstrukce a vývoje (a.lanig@deprag.de).

Jsme jedním z předních výrobců produktů z oblasti šroubovací techniky, automatizace, pneumatických motorů a pneumatického nářadí.

Naši konstruktéři z oddělení automatizace navrhují a konstruují, koordinují externí dodavatele konstrukčních služeb, spravují a podporují projekty od montáže přes prezentaci před zákazníkem až po instalaci u zákazníka.

NÁPLŇ PRÁCE

Samostatná konstrukce sestav, strojů a montážních zařízení, vypracování spolehlivých řešení pro rozdílné montážní procesy, spolupráce v projektovém týmu, komunikace se zákazníky a dodavateli, úzká spolupráce s dalšími odbornými odděleními

VÁŠ PROFIL

Ukončené vysokoškolské vzdělání v oblastech strojírenství, automatizační technika, mechatronika, přesná technika apod. Zkušenosti s konstrukcí, nejlépe s automatizovanou montáží nebo zakázkovou strojní výrobou, velmi dobré znalosti 3D-CAD, ideálně PRO/E Wildfire, jste zvyklý pracovat samostatně a zodpovědně, zvládáte zátěž, jste komunikativní a Váš způsob práce je dobře strukturovaný, znalosti anglického nebo německého jazyka slovem a písmem

NABÍZÍME

Různorodá činnost, příjemné pracovní prostředí, práce s moderními systémy a prvotřídně zařízené pracovní místo, všestranné výzvy v inovativním a motivovaném týmu

Odměny podle výkonu, rozsáhlé možnosti dalšího vzdělávání, pomoc při shánění bydlení, zaplacení kurzu němčiny

Požadovaná profese: **Vývojový inženýr, vývoj pneumatických motorů a turbín**

Firma: DEPRAG SCHULZ GMBH u. CO., Deutschland

Pracoviště: DEPRAG SCHULZ GMBH u. CO., Carl-Schulz-Platz 1 - 92224 Amberg, Germany

Kontaktní osoba: Thomas Schleicher, Telefon: +49 9621 371-189, e-mail:

t.schleicher@deprag.de, www.deprag.com

Pracovní úvazek: Full-time

Pracovněprávní vztah: VŠ

Pracovní poměr: po dohodě ihned

Mzdové rozpětí: od 40.000 CZK

Vhodné pro: Dokončené inženýrské studium v oborech strojírenství nebo mechatronika

Poznámka k volnému místu:

Vaši nabídku s kompletními podklady (životopis, motivační dopis) prosím pošlete e-mailem panu Lanigovi, vedoucímu konstrukce a vývoje (a.lanig@deprag.de).

Jsme předním výrobcem produktů z oblasti šroubovací techniky, automatizace, pneumatických motorů a pneumatického nářadí. Na podporu našeho konstrukčního a vývojového oddělení hledáme pro vývoj pneumatických motorů a turbín

NÁPLŇ PRÁCE

Vlastní nápady a vytváření nových koncepcí společně s projektovým týmem

Samostatná konstrukce a dokumentace v programu 3D CAD PRO/E, výpočty sestav

Návrhy funkčních modelů a plnohodnotných prototypů, zodpovědnost za realizaci

Vývoj vedoucí k sériové výrobě včetně výrobně-technické optimalizace, obsluha výroby nářadí, produktová kvalifikace, příprava zahájení sériové výroby a kontrola série

Odpovědnost za kompletní produkt v průběhu celého životního cyklu výrobku

VÁŠ PROFIL

Dokončené inženýrské studium v oborech strojírenství nebo mechatronika, zkušenosti se srovnatelnou činností, technické nadání a nadšení pro konstrukci, vynikající analytické schopnosti, samostatný a zodpovědný přístup k práci a systematický způsob myšlení, vysoké nasazení, schopnost práce v týmu a flexibilita, znalosti anglického nebo německého jazyka slovem a písmem, dobré znalosti práce s kancelářskými programy MS-Office, znalosti ANSYS výhodou

NABÍZÍME

Různorodá činnost, příjemné pracovní prostředí, práce s moderními systémy a prvotřídně zařízené pracovní místo, všestranné výzvy v inovativním a motivovaném týmu

Odměny podle výkonu, rozsáhlé možnosti dalšího vzdělávání, pomoc při shánění bydlení, zaplacení kurzu němčiny

Požadovaná profese: **Vývojový inženýr**

Firma: DEPRAG SCHULZ GMBH u. CO., Deutschland

Pracoviště: DEPRAG SCHULZ GMBH u. CO., Carl-Schulz-Platz 1 - 92224 Amberg, Germany

Kontaktní osoba: Thomas Schleicher, Telefon: +49 9621 371-189, e-mail:

t.schleicher@deprag.de, www.deprag.com

Pracovní úvazek: Full-time

Pracovněprávní vztah: VŠ

Pracovní poměr: po dohodě ihned

Mzdové rozpětí: od 40.000 CZK

Vhodné pro: Dokončené inženýrské studium v oborech elektrostrojírenství, přesná mechanika nebo mechatronika

Poznámka k volnému místu:

Vaši nabídku s kompletními podklady (životopis, motivační dopis) prosím pošlete e-mailem panu Lanigovi, vedoucímu konstrukce a vývoje (a.lanig@deprag.de).

Jsme předním výrobcem produktů z oblasti šroubovací techniky, automatizace, pneumatických motorů a pneumatického nářadí. Na podporu našeho konstrukčního a vývojového oddělení hledáme pro projekty zpětného získávání energie vývojového inženýra.

NÁPLŇ PRÁCE

Vlastní nápady a vytváření nových koncepcí společně s projektovým týmem

Samostatná konstrukce a dokumentace v programu 3D CAD PRO/E, výpočty sestav

Návrhy funkčních modelů a plnohodnotných prototypů, zodpovědnost za realizaci

Vývoj vedoucí k sériové výrobě včetně výrobně-technické optimalizace, obsluha výroby nářadí,

produktová kvalifikace, příprava zahájení sériové výroby a kontrola série

Intenzivní spolupráce s interdisciplinárním vývojovým týmem vedoucí k dosažení projektových cílů:

kvalita, náklady, termíny

Střednědobá odpovědnost za kompletní produkt v průběhu celého životního cyklu výrobku

VÁŠ PROFIL

Dokončené inženýrské studium v oborech elektrostrojírenství, přesná mechanika nebo mechatronika, zkušenosti se srovnatelnou činností, technické nadání a nadšení pro konstrukci,

vynikající analytické schopnosti, samostatný a zodpovědný přístup k práci a systematický způsob

myšlení, vysoké nasazení, schopnost práce v týmu a flexibilita, znalosti anglického nebo německého jazyka slovem a písmem, dobré znalosti práce s kancelářskými programy MS-Office

NABÍZÍME

Různorodá činnost, příjemné pracovní prostředí, práce s moderními systémy a prvotřídně zařízené pracovní místo, všestranné výzvy v inovativním a motivovaném týmu

Odměny podle výkonu, rozsáhlé možnosti dalšího vzdělávání, pomoc při shánění bydlení, zaplacení kurzu němčiny