

Стажант в отдел „Склад“

Хитачи АББ Пауър Гридс е иновативен технологичен лидер, който осигурява достъпна, надеждна, устойчива и модерна енергия за всички. Ние помагаме на светлината да достигне домовете, и да имаме работещи фабрики, болници и училища. Елате такива, каквито сте, и се подгответе да станете по-добри, докато се учите от другите. Донесете страстта и енергията си и се включете в един екип, който цени една проста истина: Разнообразие + Сътрудничество = Иновации

Във връзка с нуждите на своя бизнес, АББ Пауър Гридс България ЕООД търсим да назначим:

Стажант в отдел „Склад“ за гр. Севлиево

Основни задължения:

Подпомагане на колегите в ежедневната работа:

- Боравене с различни по естество материали;
- Приемане и проверяване на новодоставени материали;
- Засклаждане на материали по различните складови локации;
- Заделяне и доставяне на материали по различните производствени линии;

Изисквания:

- Висше или средно техническо образование;
- Умения за работа с MS Office (MS Excel, Word, MS Outlook);
- Изпълнителност и отговорност;
- Инициативност;
- Умение за работа в екип.

Компанията предлага:

- Платен летен стаж и трудов договор;
- Организиран транспорт до работното място от Габрово, Ловеч и Велико Търново;
- Стаж в утвърдена международна компания.

Ако това е търсената от Вас позиция и отговаряте на посочените изисквания, моля изпратете ни Вашата актуална автобиография.

Само одобрените по документи кандидати ще бъдат поканени на интервю.

Хитачи АББ Пауър Гридс е световен лидер в технологиите с комбинирано наследство от почти 250 години, в които работят около 36 000 души в 90 страни. Със седалище в Швейцария, бизнесът обслужва клиенти на комунални услуги, промишленост и инфраструктура във веригата за създаване на стойност и нововъзникващи области като устойчива мобилност, интелигентни градове, хранилища на енергия и центрове на данни. С доказан опит, глобално присъствие и огромен брой успешно доставени проекти, Хитачи АББ Пауър Гридс балансира социалните, екологичните и икономическите ценности и се ангажира

да осигурява енергия за устойчиво енергийно бъдеще, с новаторски и дигитални технологии, като предпочитан партньор, осигуряващ по-здрава, по-интелигентна и по-екологична мрежа.