

Групацијата LIBERTY Steel Group, како дел од GFG Alliance, е глобална компанија за челик и рударство со над 30.000 вработени на повеќе од 200 локации на четири континенти. Тоа е меѓународен бизнис со интегрирана понуда - од производство на течен челик направен од сировини и рециклирани материјали до челици со голема прецизност и придружни услуги, достапни за клиенти ширум светот.



Либерти Скопје, како дел од Либерти Стил Групацијата, е еден од најголемите производители на челични производи на Балканот и нуди ладновалани, поцинкувани и пластифицирани производи, главно за сегментот на општа индустрија на регионалниот пазар. Ние веруваме дека нашата позиција во челичната и рударската индустрија носи уникатни можности. За потребите на нашето производство, односно проширување на нашиот тим за **Машинско одржување**, ги покануваме сите заинтересирани лица да аплицираат за следната позиција:

Машински инженер

Клучни одговорности:

- Одговорен за обезбедување точно планирање на работните налози за одржување согласно политиката за ARP, на безбеден, економичен и ефикасен начин
- Анализа на работните барања и определување на материјали, опрема и работна сила (односно нацрти, алатки, делови, мајстори, вештини, дозволи) со цел безбедно, економично и ефикасно да се заврши работата
- Определување на алатки и ресурси потребни за работа: квалификации на човечките ресурси, работната сила, резервни делови (резервација, време на испорака), логистика (кранови, специјални уреди), услуги (според договорните политики на производството)
- Организирање на ажурирање на документацијата: документи, цртежи, историја на одржување
- Подготовка на документација од аспект на безбедност: работни дозволи, план за превенција, анализа на ризик, животна средина, комунални услуги, пристап
- Одржување и издавање на барања поврзани со работниот налог
- Одржување и издавање на резервација на материјали и резервни делови
- Издавање добра (резервни делови и потрошен материјал) и логистика на работен налог
- Намалување на вредноста на залихите (земајќи ги во предвид актуелните и резервираните залихи)
- Управување со резервни делови со подолг период на испорака (врз основа на стратегии за испорака)
- Одржување на прием и издавање на стоки, испорака и известување за испораката
- Утврдување на планираните трошоци
- Одржување и користење на архива на стандарди за одржување: на пример, општа листа на задачи
- Следење на достапноста и напредокот на потребните ресурси за работа
- Надзор на изведбата на репарации и одржување по сетови:
- Издавање на стоки по работен налог (резервни делови и опрема кои можат да се поправат)
- Изготвува на работен налог за поправка и пренесување на резервниот дел од магацинот до линијата
- Обезбедува прием и издавање на репарираниот стока
- Бара поддршка од бета Инженерот за ефективност при проценката на понудите и одлучува за методот на поправка, по потреба
- Дефинирање и одржување на обемот на изведувачките работи
- Дефинира технички спецификации потребни за работа
- Утврдува надворешни ресурси потребни за договорни работи: човечки ресурси (квалификации, работна сила), посебна логистика
- Исполнува регулаторни (договорни) барања
- Систем за управување со документи и цртежи
- Управување со цртежи на објекти

- Ажурирање на архивата на цртежи
- Нарачка на промени на цртежи, консултација со централниот тим на DMS, проверка на цртежите заради одобрување
- Интегрирање на цртежите во електронскиот систем за управување
- Се инволвира во процесот на одржување:
- Го имплементира планот за ефективност на средствата (ARP)
- Планира безбеден тек на процесот на одржување – го надгледува припремањето и извршување на работните налози зададени од него
- Планира работни налози во рамките на закажаните исклучувања
- Управува со безбедноста и дозволиите
- Дава повратна информација и врши евалуација на интервенциите
- Врши проверка на завршувањето на одржувањето
- Го дефинира и извршува на планот за следење на активностите
- Управување со договори за под-изведување за одржување и услуги
- Го дефинира и управува со обемот на изведувачките работи
- Ги евалуира изведувачите
- Врши и други бизнис задачи по барање на неговиот/нејзиниот претпоставен.
- Изготвување на работни налози и процедури за работа во SAP PM, надополнување на базата на податоци во системот
- Креирање на барање во SAP следење и корекции на текот на барањето и следење на нарачки во системот
- Завршување на обука за работа со опрема за центрирање на ел. мотори, редуктори, валци, осовини, спојки за да може да го обучува тимот за работа со мерната опрема

Вештини и компетенции:

- Високо стручни технички познавања за опремата и одржувањето;
- Добро познавање за технолошкиот процес;
- Добро познавање на техничките стандарди;
- Добро познавање на SAP PM & MM & BW системот;
- Управување со цртежи и документи – GDL;
- Знаења поврзани со безбедност, управување со ризик, управување со тим;
- Способности за анализа и синтеза;
- Комуникација и тимска работа;
- Лидерски вештини;
- Стратешко размислување;
- Професионална експертиза
- Одлично познавање на англиски јазик
- ИТ образован

Што нудиме:

Динамична работна средина во која се стимулира учење и професионален развој.

Доколку барате можност за работа на предизвикувачки проекти, со цел да влијаете на бизнисот на позитивен начин, Ве повикуваме да ја доставите Вашата професионална биографија - CV преку полето Брза апликација.