



Турко Віктор Владиславович

Працюю, але відкритий(а) для пропозицій

Дизайнер, 35000 грн

Повна зайнятість, Неповна зайнятість, Віддалена робота, Вільний графік

Бажане місто роботи : Київ

Дата народження: 22 липня 1993 (32 року)

Стать: Чоловік

Сімейний стан: Не вказано

Діти: Не вказано

Контактна інформація

[Зареєструйтеся](#) або увійдіть щоб відкрити контакти пошукача

Мета

Професійно працюю в програмах: SolidWorks, Kompas, Fusion360, Siemens NX. Досвід проектування виробів і збірок в 3D. Підготовка керуючих програм для верстатів з ЧПК в програмах: SolidCam, PowerMill, ArtCAM. Дизайн, ілюстрування та анімація в CorelDraw, Medibang Paint, пакет Adobe, Blender.

Досвід роботи

3D designer

з 02.2021 по поточний час (5 років 4 місяці)

ОСНІС, Київ

(Робота в Kompas, 3dsMax, CorelDraw, Adobe, NX Unigraphics. Розробка та моделювання оснащення, пресс-форм та безпосередньо оправ; розробка управляючих програм для фрезерних верстатів; розробка та налагодження виробничого процесу механічної обробки.)

CNC programmer / Industrial designer

з 10.2020 по 02.2021 (3 місяці)

WOODVILLE, Київ

(Ведення процесу обробки деталей на фрезерному (Dominant ADF 1321 верстаті) та лазерному (L-laser I1390) верстатах; обслуговування верстатів; підбір та встановлення інструмента; налагоджування обладнання до роботи; розробка керуючих програм; робота в середовищі CAD та CAM з об'ємними моделями; контроль виготовлених деталей; створення ескізів та 3D моделей.)

CNC programmer / Industrial designer

з 10.2019 по 07.2020 (8 місяців)

ALMAZ-TERM, Київ

(Розробка дизайну радіаторів, розробка конструкторської документації, розробка суміжних складових, розробка технологічного процесу, проектування, розробка та виготовлення оснащення та деталей машин, ремонт обладнання, робота з фрезерним верстатом (Mtech F2513 Pro).)

CNC programmer / Process engineer

з 07.2018 по 10.2019 (1 рік 2 місяці)

SKYETON, Київ

(Ведення процесу обробки деталей на фрезерних (HITACHI SEIKI VM40/Fanuc, Obrusn MW 4020, Naas MiniMill) та лазерних верстатах (Mtech L690); обслуговування станків; підбір та встановлення інструмента; налагоджування обладнання до роботи; розробка керуючих програм; робота в середовищі CAD та CAM з об'ємними моделями; контроль виготовлених деталей; допомога в закупівлі інструмента.)

CNC programmer

з 07.2015 по 07.2018 (2 року 11 місяців)

JSK FED, Kharkiv

(Ведення процесу обробки деталей на фрезерних верстатах (KOVOSVIT MAS MCV 1000 POWER/SIEMENS SINUMERIK 840D sl); обслуговування станків; підбір та встановлення інструмента; налагоджування обладнання до роботи; розробка керуючих програм; робота в середовищі CAD та CAM з об'ємними моделями; контроль виготовлених деталей.)

Ділові і особисті якості

креативність, професіонал з великим практичним досвідом у цій галузі, схильність до аналітичної діяльності, прагнення до підвищення професійного рівня, акуратність, надійність

Додаткові відомості

Behance: <https://www.behance.net/windkogga>

Google drive: <https://drive.google.com/drive/u/1/folders/1WWg8wOOrRtZ7qZGsuWYFoCUadYwTTDni>

Освіта

Національний аерокосмічний університет ім. М. Є. Жуковського "Харківський авіаційний інститут"

вища , с 2012 по 2017 (5 років)

Robotomechanical complexes, Kharkiv (Ukraine)

Смілянський технологічний фаховий коледж Національного університету харчових технологій

середня спеціальна , с 2008 по 2012 (4 року)

Системи автоматизації, Smila (Ukraine)

Володіння мовами

English — досвідчений

German — базовий

<https://novarobota.ua/index.php/ua/resume/dizayner-245593>