

Anexo descriptivo.

Detective de datos: Genera recomendaciones y respuestas comerciales a partir de la investigación de datos generados por dispositivos, sensores, monitores biométricos, infraestructura informática tradicional, etc. Actualmente, gran parte de los datos que se recopilan en estas áreas no se examinan.

Facilitador(a) TI: *Bring your own IT facilitator*, proporciona a los usuarios empresariales la flexibilidad de compilar sus propios entornos móviles y colaborativos, al tiempo que conserva el control centralizado de TI. Garantiza integrar Shadow-IT en la corriente principal, deberá saber de los desarrollos de software más reciente y comprender cómo las últimas aplicaciones "favoritas" afectarán al negocio.

Oficial de abastecimiento ético: Se asegurará de que se asignen los gastos indirectos de la empresa de acuerdo con los estándares establecidos por la junta de ética. Rastreará y seleccionará proveedores que potencialmente podrían suministrar bienes y servicios. Revisará el suministro de energía, la gestión de residuos y la financiación de la comunidad local. Verificará la integridad ética de cada contrato y su cadena de suministro, creará iniciativas de planificación de escenarios, diseñará experimentos en tiempo real y revisará los rastros de datos para garantizar la integridad de la cadena de suministro y el ajuste corporativo.

Gerente de desarrollo de negocios de inteligencia artificial: Definirá, desarrollará e implementará programas efectivos y específicos para acelerar las actividades de desarrollo comercial y de ventas de amplia base con IA. Hará propuestas de valor de IA específica centrada en el cliente y se conectará directamente con los equipos de gestión y desarrollo de productos lo que impulsará las ventas.

Experto(a) en computación perimetral: Revisa la infraestructura a gran escala para garantizar que la nueva tecnología interactúe sin problemas con los sistemas heredados y brinde los beneficios comerciales requeridos. Garantizará la preparación de TI para los protocolos de procesamiento, análisis y operaciones / comunicaciones, así como el buen funcionamiento de la red, el suministro ininterrumpido de energía, refrigeración, monitoreo 24x7 y seguridad / acceso.

Walker/Talker: Escuchar al cliente, basándose en un protocolo. Esto derivado de que la gente vivirá más y probablemente requerirá compañía.

Consejero(a) de compromiso de Fitness: Ayudará a los pacientes a mantenerse al tanto de las mejores prácticas y trucos de fitness, incluidos ejercicios de aprendizaje personalizados de tres minutos, sugerencias para "espacios de juego" al aire libre y técnicas para calibrar las preferencias del paciente para aumentar los niveles óptimos de participación.

Técnico(a) de asistencia sanitaria con IA: Será un intermediario, capaz de examinar, diagnosticar, administrar y prescribir un tratamiento adecuado a los pacientes, con la ayuda de tecnología de inteligencia artificial de vanguardia y médicos accesibles de forma remota.

Analista de Cyber City: Las ciudades del futuro recopilarán datos de sus activos y sus ciudadanos, este trabajo será para gente cualificada para analizarlos, asegurar su seguridad y reparar los flujos de datos automáticos, de tal forma que la ciudad continúe funcionando.

Director(a) de Cartera Genómica: Vendedor de productos especializados en ciencia genómica.

Gerente de equipos Hombre-Máquina: Identificará tareas, procesos, sistemas y experiencias que pueden actualizarse con las nuevas tecnologías disponibles e imaginará nuevos enfoques, habilidades, interacciones y construcciones. Definirá roles y responsabilidades y establecerá las reglas sobre cómo las máquinas y los trabajadores deben coordinarse para realizar una tarea.

Entrenador(a) de bienestar financiero: Utilizarán plataformas digitales como base para el asesoramiento financiero de servicio completo para optimizar todos los aspectos de la vida financiera de los clientes.

Sastre digital: Una persona que apoyará a la compra en línea de ropa, yendo a donde esté el cliente para ofrecer servicios de sastrería con uso de herramientas digitales.

Director(a) de fondos: Aplicará y fomentará el comercio financiero transparente y responsable de criptomonedas, dará seguridad a las partes interesadas de la organización.

Analista de Machine Learning cuántico: Hará que la computación cuántica sea accesible a través de algoritmos cuánticos y mejorará los métodos clásicos de aprendizaje automático para abordar problemas comerciales específicos.

Sherpa de tienda virtual: Atención al cliente de compras virtuales, con el apoyo de un catálogo on-line.

Agente (broker) de datos personales: "brokers" que ayuden a las empresas a intercambiar y vender los datos en nombre de los clientes, así como rastrear nuevas formas de maximizar la obtención de datos, de forma ética, con conocimiento de las leyes.

Curador(a) de memoria personal: Crearán entornos virtuales a partir de los recuerdos de los clientes.

Constructor(a) de viajes de realidad aumentada: Diseña, escribe, crea, y desarrolla experiencias en realidad aumentada pueden ser juegos, aplicaciones o viajes históricos.

Controlador(a) de autopistas: Monitorea, regula, planifica y manipula el espacio aéreo y vial, programando las plataformas automáticas de IA utilizadas para la gestión del espacio de vehículos autónomos y drones.

Oficial de Diversidad Genética: La edición genética creará nuevas élites genéticamente perfectas. Se necesitará alguien quien operará dentro de las pautas y mandatos legislativos con respecto a la fuerza laboral genéticamente mejorada, construyendo una política de igualdad genética para toda la empresa.

Facilitador(a) de trabajo desde casa: Apoya en el uso de tecnología para facilitar el trabajo remoto.

Gerente de diseño de hogar inteligente: Se encargará de diseñar e implementar tecnologías enfocadas en hacer de un hogar un lugar inteligente.

Arquitecto(a) del entorno laboral: Busca enfocar el diseño de las oficinas centrándose en las necesidades del empleado.

Auditor(a) de sesgo de algoritmos: A través de diversos programas ayudará a garantizar que la fuerza laboral futura también sea la fuerza laboral justa.

Pronosticador(a) de calamidades cibernéticas: Pronosticar y evitar ataques cibernéticos.

Arquitecto(a) Tidewater: Creará proyectos de ingeniería civil que trabajen con la naturaleza y no en su contra.