

Proyecto ArtIn Future completa la prueba piloto de sus materiales de producción intelectual

Los socios del proyecto ArtIn Future contar con el pilotaje de los principales socios del proyecto desarrollado dentro de IO1, IO2 e IO3 Aprendiendo materiales exitoso completado _ alrededor de la fase piloto , los socios debían aportar los materiales IO1 e IO2 desarrollados necesidad de su entorno de aprendizaje y el grupo de edad de ellos Alumnos ajustar _ sobre eso afuera tuve que cada socio capacitando al menos a 25 docentes en el uso de los adaptados materiales asegurar _ Cada socio contribuye también a propio Contribución hacia Creación de la base material. para el resultado IO3 - el centro OER. Los del tocadiscos presentado materiales convertirse en todo Idiomas de los socios del proyecto estar disponible Los resultados del proyecto convertirse uno más amplio Publicidad en el Enero 2023 presentado cuando _ cada país socio uno evento multiplicador hacia Difusión de los resultados del proyecto alinea _

Antes hacia Inicio de las pruebas de materiales. con estudiantes los socios del proyecto coincidieron con el presentado materiales para llevarlos a los suyos respectivo grupo objetivo probar , tanto en términos de su estado del conocimiento como también sobre su edad, si es necesario . a uno más transferencia de conocimiento a asegurar , dirigido sesiones de entrenamiento de cada socio con otros maestros por - al menos 25 profesores por socio - para proporcionarles los materiales didácticos juntos con el hecho ajustes y algunos consejos para el siguiente Misión en el Instrucción a presente _

Durante la fase piloto con los estudiantes los socios del proyecto trabajaron en la implementación de los siguientes materiales en el Desarrollado como parte de los IO fueron : En cuanto a los documentos IO1 los estudiantes aprendieron qué es la IA (IA débil , IA fuerte , artificial Superinteligencia - ASI), mientras Profesores introducidos a la IA eran y éticos principios y los suyos Relevancia para las TIC y la IA en la experiencia trajo , (2) lo que hace la IA , mientras describe el potencial de la IA y los riesgos de la IA eran , (3) que Impacto que tiene la IA ella esto de la IA al futuro trabajo , vida y los suyos ético trascendencia discutidos , así como los efectos de la IA en el futuro Trabajar visto y haciendo ético habilidades y actitudes mediado a las personas sobre la vida y el trabajo con tecnologías de IA para preparar En IO2 los alumnos aprendieron información de contexto sobre lo historico el desarrollo y la etica Principios de la IA conócelos entendido cómo funciona la IA , en particular como personas y maquinas Aprenda cómo se usa la IA en la robótica Solicitud encontró y probó aplicaciones de IA . También examinado ellos , como KI im vida cotidiana y en el trabajo obras de _ ella examinó dónde los humanos se encuentran actualmente con la IA puede , y cuales apoyo y potencial Peligro de la IA . Con respecto al IO3 fueron _ estudiantes y profesores fomenta el estudio y las oportunidades de aprendizaje a explorar que ofrece el centro REA desarrollado .

A partir de la primera reseñas alguno Alumnos y profesores involucrados en la prueba del material. mercancías , el material proporcionado garantiza una Más adentro Comprender el uso y la aplicabilidad de las soluciones de IA que darán forma a la vida de las personas en el futuro facilitar puede , y muestra



tanto los beneficios como también los posibles Peligros que la IA trae a nuestro mundo puede _ Estos y otros Conclusiones y resultados del pilotaje de IA convertirse Principios de 2023 en todos Países del proyecto (Alemania, Austria , España , Letonia) en Marco local eventos multiplicadores destacado _