﻿innovation

innov

devops

développement operations

développement exploitation

interopérabilité

migration automatique

idm

ingénierie dirigée par les modèles

mde

Model Driven Engineering

ligne de produits

traçabilité

iot

Internet Of Things

ro

recherche opérationnelle

ml

machine learning

ia

intelligence artificielle

nlp

Programmation neuro-linguistique

traitement automatique du langage

tal

analyse d'image

3d

Trois dimensions

ihm

interfaces homme machine

data-visualisation

dataviz

visualisation de données

visualisation d'informations

datavis

infovis

Information Visualization

ar

réalité augmentée

vr

réalité virtuelle

mr

réalité mixte

robots

bots

robotique

robotique sociale

sig

Système d'Information et de Gestion

réseau

sécurité

si

systèmes d'information

software

soft

algorithmes génétiques

nsga

Non-dominated Sorting Genetic Algorithm

chatbot

adl

abstract description language

bd

base de données

data base

blockchain

material design

Mater. Des.

deep learning

dl

reconnaissance d'image

reconnaissance d'objets 3d

edge analytics

Enhanced Data Rates for GSM Evolution analytics

big data

bigdata

big-data

rpa

automatisation des processus robotises

hyperautomation

jumeau numérique

digital twin

device shadow

immersive workspace

digitalops

augmented intelligence

ai

wearable

wearable technology

multitouch

edge computing

cloud

data centers

5g

cinquième génération

explainable ai

explainable artificial intelligence

edge aiEnhanced Data Rates for GSM Evolution artificial intelligence

graphes de connaissances

knowledge graphs

ai paas

artificial intelligence Platform as a Service

graph analytics

drone

virtual assistant

va

ontologie

bmi

brain machine interface

bci

bureau concept ingenierie

silver economy

smart city

ville intelligente

ville numérique

université du futur

université 4.0

industrie 4.0

optimisation

système de recommandation

moteur de recommandation

user experience

ux

design thinking

Design Thinking Process

web scraping

sustainability

développement durable

dd

écologie

résilience

interfaces intelligentes

interfaces utilisateur intelligentes

iui

digitalisation

saas

Software As A Service

microservices

4.0

du futur

civictech

détection d'anomalies

anomaly detection

outlier detection

déploiement automatique

fusion de données

aide à la décision

low code

intergiciel

world sensing

Ordinateur quantique

cybersécurité

véhicule autonome

low-tech

DIY

do it yourself

makers

conjoncture

enjeux

prospective

nouvelle génération

ng

New Generation