



Registered / Enregistré 25/02/2016

No 014738652

**OHIM – OFFICE FOR HARMONIZATION IN THE
INTERNAL MARKET
TRADE MARKS AND DESIGNS**

CERTIFICATE OF REGISTRATION

This Certificate of Registration is hereby issued for the Community Trade Mark identified below. The corresponding entries have been recorded in the Register of Community Trade Marks.

**OHMI – OFFICE DE L'HARMONISATION DANS LE
MARCHÉ INTÉRIEUR
MARQUES, DESSINS ET MODÈLES**

CERTIFICAT D'ENREGISTREMENT

Le présent Certificat d'Enregistrement est délivré pour la marque communautaire identifiée ci-joint. Les mentions et les renseignements qui s'y rapportent ont été inscrits au Registre des Marques Communautaires.

ALGOMUS

The President / Le Président

António Campinos



210	014738652
220	27/10/2015
400	18/11/2015
151	25/02/2016
450	29/02/2016
186	27/10/2025
541	ALGOMUS
521	0
732	Algomus LLC 950 Stephenson Hwy Troy Michigan 48083 US
740	GILL JENNINGS & EVERY LLP The Broadgate Tower 20 Primrose Street London EC2A 2ES GB
270	EN FR
300	US - 04/05/2015 - 86618423
511	BG - 9 Компютърен софтуер, хардуер и вградени системи, състоящи се от компютърен софтуер и хардуер за изкуствен интелект, машинно учене, дълбоко учене, генериране на естествен език, статистическо учене, наблюдавано учене, не наблюдавано учене, генериране на данни, предсказващ прогнозен анализ и бизнес интелигентност. BG - 42 Услуги за разработване на данни; Предоставяне онлайн на неподлежащ на сваляне софтуер за изкуствен интелект, машинно учене, дълбоко учене, генериране на естествен език, статистическо учене, наблюдавано учене, не наблюдавано учене, генериране на данни, предсказващ прогнозен анализ и бизнес интелигентност; Доставчик на приложни услуги, включващ приложно програмиращ интерфейс (API) софтуер за изкуствен интелект, машинно учене, дълбоко учене, генериране на естествен език, статистическо учене, наблюдавано учене, не наблюдавано учене, генериране на данни, предсказващ прогнозен анализ и бизнес интелигентност. ES - 9 Software, hardware y sistemas integrados de ordenador que consisten en software y hardware de ordenador de inteligencia artificial, aprendizaje automático, aprendizaje profundo, generación de lenguaje natural, aprendizaje estadístico, aprendizaje supervisado, aprendizaje sin supervisar, depuración de datos, análisis predictivo e inteligencia de negocios. ES - 42 Servicios de depuración de datos; Suministro de software no descargable en línea para inteligencia artificial, aprendizaje automático, aprendizaje profundo, generación de lenguaje natural, aprendizaje estadístico, aprendizaje supervisado, aprendizaje sin supervisar, depuración de datos, análisis predictivo e inteligencia de negocios; Proveedor de servicios de aplicaciones con software de interfaz de programación de aplicaciones (API) para inteligencia artificial, aprendizaje automático, aprendizaje profundo, generación de lenguaje natural, aprendizaje estadístico, aprendizaje supervisado, aprendizaje sin supervisar, depuración de datos, análisis predictivo e inteligencia de negocios. CS - 9 Počítačový software, hardware a zapouzdřené systémy skládající se z počítačového softwaru a hardwaru pro umělou in-

teligenci, přístrojů pro studium, studium do hloubky, generování přirozeného jazyka, zjišťování statistických údajů, studium pod dohledem, studium bez dohledu, vyhledávání informací, prediktivní analýzy a poskytování obchodních informací.

CS - 42

Služby v oblasti vyhledávání dat; Poskytování on-line softwaru bez možnosti stažení pro umělou inteligenci, přístrojů pro studium, studium do hloubky, generování přirozeného jazyka, zjišťování statistických údajů, studium pod dohledem, studium bez dohledu, vyhledávání informací, prediktivní analýzy a poskytování obchodních informací; Poskytovatel aplikačních služeb zaměřených na software rozhraní k programování aplikací (API) pro umělou inteligenci, přístrojů pro studium, studium do hloubky, generování přirozeného jazyka, zjišťování statistických údajů, studium pod dohledem, studium bez dohledu, vyhledávání informací, prediktivní analýzy a poskytování obchodních informací.

DA - 9

Computersoftware, -hardware og indlejrede systemer bestående af computersoftware og -hardware til kunstig intelligens, maskinindlæring, dybdegående indlæring, naturlig sprogenkendelse, statistikindlæring, overvåget indlæring, ikke-overvåget indlæring, videnaftdækning (data mining), prognoseanalyser og erhvervsinformation.

DA - 42

Dataindsamling; Formidling af onlinesoftware, som ikke kan downloades, til kunstig intelligens, maskinindlæring, dybdegående indlæring, naturlig sprogenkendelse, statistikindlæring, overvåget indlæring, ikke-overvåget indlæring, videnaftdækning (data mining), prognoseanalyser og erhvervsinformation; Applikationstjenesteudbyder med software til applikationsprogrammeringsgrænseflader (API) til kunstig intelligens, maskinindlæring, dybdegående indlæring, naturlig sprogenkendelse, statistikindlæring, overvåget indlæring, ikke-overvåget indlæring, videnaftdækning (data mining), prognoseanalyser og erhvervsinformation.

DE - 9

Computersoftware, Hardware und eingebettete Systeme bestehend aus Computersoftware und Hardware für künstliche Intelligenz, maschinelles Lernen, tiefes Lernen, Textgenerierung, statistisches Lernen, überwachtes Lernen, unüberwachtes Lernen, Datensuche, Vorhersageanalyse und Unternehmensinformationen.

DE - 42

Leistungen in Bezug auf die gezielte Datensuche; Bereitstellung nicht herunterladbarer Online-Software für künstliche Intelligenz, maschinelles Lernen, tiefes Lernen, Textgenerierung, statistisches Lernen, überwachtes Lernen, unüberwachtes Lernen, Datensuche, Vorhersageanalyse und Unternehmensinformationen; Dienstleistungen eines Anwendungsdienstleisters in Bezug auf Software für Anwendungsschnittstellen (API) für künstliche Intelligenz, maschinelles Lernen, tiefes Lernen, Textgenerierung, statistisches Lernen, überwachtes Lernen, unüberwachtes Lernen, Datensuche, Vorhersageanalyse und Unternehmensinformationen.

ET - 9

Arvutitarkvara, -riistvara ja manussüsteemid, mis koosnevad tehisintelligentsi, masinõppe, süvaõppe, loomuliku keele genereerimise, statistilise õppe, suunatud õppe, mittesuunatud õppe, andmekaeve, ennustava analüüsi ja ärianalüüsi arvutitarkvarast ja -riistvarast.

ET - 42

Andmeotsinguteenused; Tehisintelligentsi, masinõppe, süvaõppe, loomuliku keele genereerimise, statistilise õppe, suunatud õppe, mittesuunatud õppe, andmekaeve, ennustava analüüsi ja ärianalüüsi allalaadimatu tarkvara siduspakkumine; Tehisintelligentsi, masinõppe, süvaõppe, loomuliku keele



genereerimise, statistilise õppe, suunatud õppe, mittesuunatud õppe, andmekaeve, ennustava analüüsi ja ärianalüüsiteenuste programmiliidest (API) sisaldav rakendusteenusepakkuja.

EL - 9

Λογισμικό, υλικό και ενσωματωμένα συστήματα ηλεκτρονικών υπολογιστών αποτελούμενα από λογισμικό και υλικό ηλεκτρονικών υπολογιστών για τεχνητή νοημοσύνη, μηχανική μάθηση, βαθιά μάθηση, παραγωγή φυσικής γλώσσας, στατιστική μάθηση, επιβλεπόμενη μάθηση, μη επιβλεπόμενη μάθηση, εξόρυξη δεδομένων, προγνωστική ανάλυση και επιχειρηματική πληροφόρηση.

EL - 42

Υπηρεσίες αναζήτησης δεδομένων· Παροχή επιγραμμικού μη τηλεφορτώσιμου λογισμικού για τεχνητή νοημοσύνη, μηχανική μάθηση, βαθιά μάθηση, παραγωγή φυσικής γλώσσας, στατιστική μάθηση, επιβλεπόμενη μάθηση, μη επιβλεπόμενη μάθηση, εξόρυξη δεδομένων, προγνωστική ανάλυση και επιχειρηματική πληροφόρηση· Πάροχος υπηρεσιών εφαρμογών με λογισμικό διεπαφής προγραμματισμού εφαρμογών για τεχνητή νοημοσύνη, μηχανική μάθηση, βαθιά μάθηση, παραγωγή φυσικής γλώσσας, στατιστική μάθηση, επιβλεπόμενη μάθηση, μη επιβλεπόμενη μάθηση, εξόρυξη δεδομένων, προγνωστική ανάλυση και επιχειρηματική πληροφόρηση.

EN - 9

Computer software, hardware and embedded systems consisting of computer software and hardware for artificial intelligence, machine learning, deep learning, natural language generation, statistical learning, supervised learning, un-supervised learning, data mining, predictive analytics and business intelligence.

EN - 42

Data mining services; providing online non-downloadable software for artificial intelligence, machine learning, deep learning, natural language generation, statistical learning, supervised learning, un-supervised learning, data mining, predictive analytics and business intelligence; application service provider featuring application programming interface (API) software for artificial intelligence, machine learning, deep learning, natural language generation, statistical learning, supervised learning, un-supervised learning, data mining, predictive analytics and business intelligence services.

FR - 9

Logiciels informatiques, matériel informatique et systèmes intégrés composés de logiciels informatiques et matériel informatique pour l'intelligence artificielle, l'apprentissage des machines, l'apprentissage en profondeur, la génération du langage naturel, l'apprentissage statistique, l'apprentissage supervisé, l'apprentissage non supervisé, l'exploration de données, l'analyse prévisionnelle et les renseignements commerciaux.

FR - 42

Services d'exploitation de données; Fourniture de logiciels non téléchargeables en ligne pour l'intelligence artificielle, l'apprentissage des machines, l'apprentissage en profondeur, la génération du langage naturel, l'apprentissage statistique, l'apprentissage supervisé, l'apprentissage non supervisé, l'exploration de données, l'analyse prévisionnelle et les renseignements commerciaux; Fournisseur de services d'applications proposant des logiciels d'interface de programmation d'applications pour l'intelligence artificielle, l'apprentissage des machines, l'apprentissage en profondeur, la génération du langage naturel, l'apprentissage statistique, l'apprentissage supervisé, l'apprentissage non supervisé, l'exploration de données, l'analyse prévisionnelle et les renseignements commerciaux.

IT - 9

Software, hardware e sistemi integrati costituiti da software e hardware per intelligenza artificiale, apprendimento con macchine, apprendimento profondo, generazione di linguaggio naturale, apprendimento statistico, apprendimento supervisionato, estrazione di dati, analisi previsionale e intelligenza aziendale.

IT - 42

Servizi d'estrazione dei dati; Fornitura di software on-line non scaricabili per intelligenza artificiale, apprendimento con macchine, apprendimento profondo, generazione di linguaggio naturale, apprendimento statistico, apprendimento supervisionato, estrazione di dati, analisi previsionale e intelligenza aziendale; Provider di servizi applicativi riguardanti software d'interfaccia di programmazione di applicazioni per intelligenza artificiale, apprendimento con macchine, apprendimento profondo, generazione di linguaggio naturale, apprendimento statistico, apprendimento supervisionato, estrazione di dati, analisi previsionale e intelligenza aziendale.

LV - 9

Datoru programmatūras, datortehnika un iegultās sistēmas, kas sastāv no datoru programmatūrām un datortehnikas, lai atvieglotu mākslīgo intelektu, iekārtu apmācību, dziļo apmācību, dabīgo valodas ģenerēšanu, statistisko apmācību, uzraudzīto apmācību, neuzraudzīto apmācību, datu vākšanu, prognožu analītiku un uzņēmējdarbības izmeklēšanu.

LV - 42

Datu atgūšanas pakalpojumi; Tiešsaistes nelejupielādējamo programmatūru nodrošināšana mākslīgā intelekta, iekārtu apmācības, dziļās apmācības, dabīgās valodas ģenerēšanas, statistiskās apmācības, uzraudzītās apmācības, neuzraudzītās apmācības, datu vākšanas, prognožu analīzes un uzņēmējdarbības izmeklēšanas jomā; Tādu lietotņu pakalpojumu nodrošināšana, kas ietver lietotņu programmēšanas saskarņu programmatūras, viss ir paredzēts mākslīgā intelekta, iekārtu apmācības, dziļās apmācības, dabīgās valodas ģenerēšanas, statistiskās apmācības, uzraudzītās apmācības, neuzraudzītās apmācības, datu vākšanas, prognožu analīzes un uzņēmējdarbības izmeklēšanas nolūkiem.

LT - 9

Kompiuterių programinė įranga, techninė įranga ir integruotos sistemos, kurias sudaro kompiuterių programinė ir techninė įranga, skirta dirbtinio intelekto, mašininio mokymosi, išsamaus mokymosi, gyvosios kalbos kūrimo, statistinio mokymo, kontroliuojamo mokymosi, nekontroliuojamo mokymosi, duomenų rinkimo, prognozavimo analizės ir verslo analitikos reikmėms.

LT - 42

Duomenų išrinkimo paslaugos; Tiesioginio ryšio neatsisiunčiamos programinės įrangos, skirtos dirbtinio intelekto, mašininio mokymosi, išsamaus mokymosi, gyvosios kalbos kūrimo, statistinio mokymo, kontroliuojamo mokymosi, nekontroliuojamo mokymosi, duomenų rinkimo, prognozavimo analizės ir verslo analitikos reikmėms, teikimas; Taikomųjų programų teikimas su taikomųjų programų programavimo sąsajų (API) programine įranga, skirta dirbtinio intelekto, mašininio mokymosi, išsamaus mokymosi, gyvosios kalbos kūrimo, statistinio mokymo, kontroliuojamo mokymosi, nekontroliuojamo mokymosi, duomenų rinkimo, prognozavimo analizės ir verslo analitikos reikmėms.

HR - 9

Računalni softver, hardver i ugrađeni sustavi koji se sastoje od računalnog softvera i hardvera za umjetnu inteligenciju, strojno učenje, dubinsko učenje, stvaranje prirodnog jezika, statističko učenje, nadzirano učenje, učenje bez nadzora, rudarenje podataka, prediktivnu analitiku i poslovno obavještanje.

HR - 42



Usluge iskorištavanja baza podataka; Pružanje online softvera koji se ne može preuzeti za umjetnu inteligenciju, strojno učenje, dubinsko učenje, stvaranje prirodnog jezika, statističko učenje, nadzirano učenje, učenje bez nadzora, ruđarenje podataka, prediktivnu analitiku i poslovno obavještanje; Pružatelj aplikacijske usluge koji sadrži sučelje za programiranje aplikacija (API) za umjetnu inteligenciju, strojno učenje, dubinsko učenje, stvaranje prirodnog jezika, statističko učenje, nadzirano učenje, učenje bez nadzora, ruđarenje podataka, prediktivnu analitiku i usluge poslovnog obavještanja.

HU - 9

Számítógépes szoftver, hardver és számítógépes szoftverekből és hardverekből álló beágyazott rendszerek a következőkhöz: mesterséges intelligencia, gépi tanulás, mély tanulás, természetes nyelv generálás, statisztikai tanulás, felügyelt tanulás, adatbányászat, prediktív elemzés és üzleti intelligencia.

HU - 42

Adat visszaszerző szolgáltatások; Online nem letölthető szoftverek biztosítása a következőkhöz: mesterséges intelligencia, gépi tanulás, mély tanulás, természetes nyelv generálás, statisztikai tanulás, felügyelt tanulás, nem felügyelt tanulás, adatbányászat, prediktív elemzés és üzleti intelligencia; Alkalmazás szolgáltató alkalmazásprogramozási felület (API) szoftverrel kapcsolatban a következőkhöz: mesterséges intelligencia, gépi tanulás, mély tanulás, természetes nyelv generálás, statisztikai tanulás, felügyelt tanulás, nem felügyelt tanulás, adatbányászat, prediktív elemzés és üzleti intelligencia szolgáltatások.

MT - 9

Softwer tal-kompjuter, ħardwer u sistemi inkorporati li jikkonsistu minn softwer u ħardwer tal-kompjuter fir-rigward tal-intelligenza artifiċjali, taġħlim dwar magni, taġħlim fil-fond, ġenerazzjoni ta' lingwa naturali, taġħlim ta' statistika, taġħlim taħt superviżjoni, taġħlim mingħajr superviżjoni, estrazzjoni ta' dejta, analitika tal-previżjoni u informazzjoni dwar negozju.

MT - 42

Servizzi ta' rkupru ta' dejta; Il-provvista ta' softwer onlajn li ma jistax jitniżżel fir-rigward tal-intelligenza artifiċjali, taġħlim dwar magni, taġħlim fil-fond, ġenerazzjoni ta' lingwa naturali, taġħlim ta' statistika, taġħlim taħt superviżjoni, taġħlim mingħajr superviżjoni, estrazzjoni ta' dejta, analitika tal-previżjoni u informazzjoni dwar negozju; Fornitur ta' servizzi ta' applikazzjoni li jinkludi interfaċċa ta' pprogrammar ta' applikazzjoni (API) fir-rigward ta' servizzi tal-intelligenza artifiċjali, taġħlim dwar magni, taġħlim fil-fond, ġenerazzjoni ta' lingwa naturali, taġħlim ta' statistika, taġħlim taħt superviżjoni, taġħlim mingħajr superviżjoni, estrazzjoni ta' dejta, analitika tal-previżjoni u informazzjoni dwar negozju.

NL - 9

Software, hardware en ingebedde systemen, bestaande uit software en hardware voor kunstmatige intelligentie, leermachines, diep leren, het genereren van natuurlijke taal, statistisch leren, leren met supervisie, leren zonder supervisie, verzameling van gegevens, voorspellende analyse en zakelijke intelligentie.

NL - 42

Verzameling van gegevens; Het aanbieden van niet-downloadbare onlinesoftware voor kunstmatige intelligentie, leermachines, diep leren, het genereren van natuurlijke taal, statistisch leren, leren met supervisie, leren zonder supervisie, verzameling van gegevens, voorspellende analyse en zakelijke intelligentie; Diensten van een applicatieprovider met software met een interface voor het programmeren van applicaties (API) voor kunstmatige intelligentie, leermachines, diep leren, het genereren van natuurlijke taal, statistisch leren, leren met

supervisie, leren zonder supervisie, verzameling van gegevens, voorspellende analyse en zakelijke intelligentie.

PL - 9

Oprogramowanie komputerowe, sprzęt komputerowy i systemy wbudowane składające się z oprogramowania i sprzętu komputerowego do sztucznej inteligencji, nauki maszynowej, głębokiego uczenia maszynowego, generowania języków naturalnych, uczenia statystycznego, uczenia pod nadzorem, uczenia bez nadzoru, eksploracji danych, analizy prognostycznej i pozyskiwania informacji gospodarczych.

PL - 42

Usługi w zakresie odzyskiwania danych; Udostępnianie oprogramowania online nie do pobrania służącego do sztucznej inteligencji, nauki maszynowej, głębokiego uczenia maszynowego, generowania języków naturalnych, uczenia statystycznego, uczenia pod nadzorem, uczenia bez nadzoru, eksploracji danych, analizy prognostycznej i pozyskiwania informacji gospodarczych; Dostawca usług aplikacji oferujący oprogramowanie interfejsu programowania aplikacji (API) do sztucznej inteligencji, nauki maszynowej, głębokiego uczenia maszynowego, generowania języków naturalnych, uczenia statystycznego, uczenia pod nadzorem, uczenia bez nadzoru, eksploracji danych, analizy prognostycznej i usług pozyskiwania informacji gospodarczych.

PT - 9

Software, hardware e sistemas integrados constituídos por software e hardware para inteligência artificial, aprendizagem por máquina, aprendizagem profunda, geração de linguagem natural, aprendizagem estatística, aprendizagem supervisionada, aprendizagem não supervisionada, extração de dados, análise preditiva e "business intelligence".

PT - 42

Serviços de exploração de dados; Fornecimento de software não descarregável em linha para inteligência artificial, aprendizagem por máquina, aprendizagem profunda, geração de linguagem natural, aprendizagem estatística, aprendizagem supervisionada, aprendizagem não supervisionada, extração de dados, análise preditiva e "business intelligence"; Serviços de fornecedor de serviços de aplicação que incluem software de interface de programação de aplicações (API) para inteligência artificial, aprendizagem por máquina, aprendizagem profunda, geração de linguagem natural, aprendizagem estatística, aprendizagem supervisionada, aprendizagem não supervisionada, extração de dados, análise preditiva e "business intelligence".

RO - 9

Software de calculator, hardware și sisteme incorporate compuse din software și hardware de calculator pentru inteligență artificială, învățare automată, descifrarea pozelor (deep learning), generarea limbajului natural, învățare statistică, învățare supravegheată, învățare nesupravegheată, extragere de date, analiză predictivă și business intelligence.

RO - 42

Servicii de exploatare a datelor; Furnizarea de software online, nedescărcabil, pentru inteligență artificială, învățare automată, descifrarea pozelor (deep learning), generarea limbajului natural, învățare statistică, învățare supravegheată, învățare nesupravegheată, extragere de date, analiză predictivă și business intelligence; Furnizor de servicii de aplicații care oferă software pentru interfață de programare a aplicațiilor (API) pentru servicii de inteligență artificială, învățare automată, descifrarea pozelor (deep learning), generarea limbajului natural, învățare statistică, învățare supravegheată, învățare nesupravegheată, extragere de date, analiză predictivă și business intelligence.

SK - 9



Počítačový softvér, hardvér a zabudované systémy obsahujúce počítačový hardvér a softvér pre umelú inteligenciu, strojové učenie, strojové učenie typu deep learning, vytváranie prirodzeného jazyka, štatistické učenie, učenie s dozorom, učenie bez dozoru, získavanie a vyhľadávanie údajov, prediktívnu analýzu a obchodné poznatky.

SK - 42

Služby v oblasti vyhľadávania dát; Poskytovanie softvéru bez možnosti stiahnutia pre umelú inteligenciu, strojové učenie, strojové učenie typu deep learning, vytváranie prirodzeného jazyka, štatistické učenie, učenie s dozorom, učenie bez dozoru, získavanie a vyhľadávanie údajov, prediktívnu analýzu a obchodné poznatky; Služby poskytovateľov aplikácií zahŕňajúce softvér rozhrania pre programovanie aplikácií (API) pre umelú inteligenciu, strojové učenie, strojové učenie typu deep learning, vytváranie prirodzeného jazyka, štatistické učenie, učenie s dozorom, učenie bez dozoru, získavanie a vyhľadávanie údajov, prediktívnu analýzu a obchodné poznatky.

SL - 9

Računalniška programska oprema, strojna oprema in vdelani sistemi, sestavljeni iz računalniške programske in strojne opreme za umetno inteligenco, strojno učenje, globoko učenje, ustvarjanje naravnega jezika, statistično učenje, nadzorovano učenje, nenadzorovano učenje, izkopavanje podatkov, napovedno analitiko in poslovno obveščanje.

SL - 42

Storitve pridobivanja podatkov; Nudenje spletne neprenosljive programske opreme za umetno inteligenco, strojno učenje, globoko učenje, ustvarjanje naravnega jezika, statistično učenje, nadzorovano učenje, nenadzorovano učenje, izkopavanje podatkov, napovedno analitiko in poslovno obveščanje; Ponudnik aplikacijskih storitev s programsko opremo programskega vmesnika (API) za umetno inteligenco, strojno učenje, globoko učenje, ustvarjanje naravnega jezika, statistično učenje, nadzorovano učenje, nenadzorovano učenje, izkopavanje podatkov, napovedno analitiko in poslovno obveščanje.

FI - 9

Tietokoneohjelmistot, laitteistot ja sulautetut järjestelmät, jotka koostuvat tietokoneohjelmistoista ja -laitteistoista, seuraaviin tarkoituksiin: tekoäly, koneoppiminen, syväoppiminen, luonnollisen kielen tuottaminen, tilastollinen oppiminen, valvottu oppiminen, ei-valvottu oppiminen, tietojen analysoiva haku, ennusteanalysit ja liiketoimintatieto.

FI - 42

Tiedonhakupalvelut; Muiden kuin ladattavien ohjelmistojen tarjoaminen online-periaatteella seuraaviin tarkoituksiin: tekoäly, koneoppiminen, syväoppiminen, luonnollisen kielen tuottaminen, tilastollinen oppiminen, valvottu oppiminen, ei-valvottu oppiminen, tietojen analysoiva haku, ennusteanalysit ja liiketoimintatieto; Sovelluspalveluntarjoajan palvelut sovellusohjelmointiliittyminä seuraaviin tarkoituksiin: tekoäly, koneoppiminen, syväoppiminen, luonnollisen kielen tuottaminen, tilastollinen oppiminen, valvottu oppiminen, ei-valvottu oppiminen, tietojen analysoiva haku, ennusteanalysit ja liiketoimintatieto.

SV - 9

Mjukvaror, maskinvara och inbyggda system bestående av datorprogramvara för konstgjord intelligens, maskininläring, djupinläring, naturlig språkgenerering, statistisk inläring, övervakad inläring, oövervakad inläring, datasökning, förutspående analys och underrättelseverksamhet avseende företag.

SV - 42

Datautvinnings tjänster; Tillhandahållande av icke-nedladdningsbar programvara för konstgjord intelligens, maskininläring, djupinläring, naturlig språkgenerering, statistisk inläring, övervakad inläring, oövervakad inläring, datasökning, förutspående analys och underrättelseverksamhet avseende företag.

ning, övervakad inläring, oövervakad inläring, datasökning, förutspående analys och underrättelseverksamhet avseende företag; Application Service Provider (ASP) med applikationsprogrammeringsgränssnitt (API) för konstgjord intelligens, maskininläring, djupinläring, naturlig språkgenerering, statistisk inläring, övervakad inläring, oövervakad inläring, datasökning, förutspående analys och underrättelseverksamhet avseende företag.