

EDITORIAL

Despre Inteligența Artificială

În ultima vreme au apărut foarte multe discuții despre Inteligența Artificială, care, întâmplător, ne implică și pe noi, cei care se ocupăm de hidraulică, întrucât este în mare vogă dezvoltarea Hidraulicii Inteligente.



Dr. Ing. Petrin DRUMEA
DIRECTOR PUBLICAȚIE

Pentru cei care nu lucrează în domeniu, dacă tot etalează valențe de salvatori ai omenirii, ar fi simplu să fie rugați să oprească

războaiele, care sunt cauzate și pornite de lipsa de inteligență, să oprească tendințele criminale la tineret sau să blocheze ideile ciudate ale diverșilor propagandiști de tot felul. Toate aceste necazuri care au năpădit și năpădesc lumea nu au fost aduse de Inteligența Artificială.

Trebuie făcută precizarea că se discută doar despre informatizarea care se aplică în domeniile tehnice de activitate și se decide că totul este rău. Țin să menționez că AI include mai multe domenii, că nici unul nu este rău, ci doar poate fi folosit de oameni cu răutate. Pentru persoanele avizate nu este nevoie de sfaturi, deoarece ele știu că munca lor este constructivă, nu distructivă. Probabil că ar trebui blocată și fizica nucleară, și chimia pulberilor, și chimia substanțelor toxice, și mecanica, electronica și electrica construcțiilor de mașini în general, și, în special, construcția mașinilor de transport.

Să fim serioși, să rugăm Inteligențele Naturale să fie active pozitiv și să nu mai folosim tehnologiile moderne în scopuri de distrugere. Lipsa de cunoștințe de specialitate, lipsa de responsabilitate ori răutatea nu sunt activate de știință și tehnologie. Nu sunt de vină mecanica, electrica, electronica, senzorică, informatica și nici măcar hidraulica că în funcții de conducere, de decizie sau de informare există oameni fără o pregătire corespunzătoare sau lipsiți de echilibru și de rațiune. Inteligența Artificială este un element de progres la îndemâna omenirii, nu un element distructiv, cu condiția ca omenii să fie normali și conduși de sentimente umane.

EDITORIAL

On Artificial Intelligence

Lately there have been a lot of discussions about Artificial Intelligence, which, incidentally, also involves us, those who deal with hydraulics, as the development of Intelligent Hydraulics is very popular.



Ph.D.Eng. Petrin DRUMEA
MANAGING EDITOR

For those who do not work in the field, since they are showing valences as saviours of humanity, it would be simple to be asked to stop wars, which are caused and started by lack of intelligence, to stop criminal tendencies in the youth, or to block the strange ideas of all kinds of propagandists. All these troubles that plagued and are plaguing the world were not brought about by Artificial Intelligence.

It must be clarified that only the computerization that is applied in the technical fields of activity is discussed, and it is decided that everything is bad. I would like to point out that AI includes many areas, none of which are bad, just can be used by people maliciously. For wise persons concerned there is no need for advice, because they know that their work is constructive, not destructive. Nuclear physics, and powder chemistry, and the chemistry of toxic substances, and mechanics, electronics and electrical engineering of machine building in general, and the construction of transport machines in particular, all should probably be blocked as well.

Let's be serious, let's ask the Natural Intelligences to be positively active and stop using modern technologies for destructive purposes. Lack of expertise, irresponsibility or malice are not enabled by science and technology. It is not the fault of mechanics, electricity, electronics, sensors, informatics or even hydraulics that there are people in leadership, decision-making or monitoring positions without proper training or lacking balance and sound judgement. Artificial Intelligence is an element of progress within the reach of mankind, not a destructive element, provided that people are normal and driven by human feelings.