

Verslag presentatie door Mehran T. Keshe, 20 oktober 2012

De heer Keshe was net de avond ervoor teruggekomen van zijn trip naar Afrika. Hij had nauwelijks geslapen en stond alweer voor een volle zaal te vertellen over zijn ervaringen in Afrika. Zeer bewonderenswaardig!

In Sierra Leone (Afrika) heeft Keshe de sleutel overhandigd, letterlijk en figuurlijk, aan Afrikaanse wetenschappers en topambtenaren: een USB stick in de vorm van een sleutel waarop alle relevante informatie is vrijgegeven om een werkende plasma reactor en ruimteschip, te kunnen bouwen.

Essentieel is dat de heer Keshe de blauwdruk heeft vrijgegeven: het laatste stukje van de puzzel dat niet in de patenten is opgenomen maar wel benodigd is om een werkende plasma reactor te kunnen maken. Hiermee is Keshe's Space Ship Program (SSP) in Afrika een feit geworden, en is er een wereldwijde ontwikkeling in gang gezet die niet meer valt te stoppen. Overigens maakte de heer Keshe bekend dat inmiddels ook anderen (waaronder in Nederland!) in staat zijn om werkende exemplaren van zijn reactor te bouwen. De missie van de heer Keshe om middels zijn technologie tot wereldvrede te komen is weer een stap dichterbij gekomen.

De heer Keshe ging ook in op ontwikkelingen rondom ruimteschepen die uitgerust zijn met zijn technologie. Hij lichtte toe dat de geheime Amerikaanse drone die eerder dit jaar in het Iraanse luchtruim vloog en volledig in tact aan de grond is gebracht, is onderschept middels een ruimteschip uitgerust met Keshe technologie. Ook haalde hij de interactie aan tussen zijn plasma reactors en menselijk bewustzijn. De eerste versies van de Keshe ruimteschepen werden bestuurd met computers. De huidige doorontwikkelde ruimteschepen worden middels intentie en gedachten bestuurd.

In het tweede deel van de presentatie nam de heer Keshe ruim de tijd om in te gaan op diverse vragen uit de zaal. Vragen hadden ondermeer betrekking op gezondheid, straling, politieke ontwikkelingen (waar de heer Keshe alleen vanuit wetenschappelijk perspectief op reageerde), plasmaveld in de reactor als entity, de inspiratiebron van de heer Keshe, en vele andere vragen.

In deze presentatie heeft de heer Keshe wederom heel veel informatie gedeeld die te veel omvattend is om in dit verslag samen te vatten. Het was een unieke kans en gelegenheid om de heer Keshe persoonlijk te mogen ontmoeten, vragen aan hem te kunnen stellen, en meer begrip te krijgen voor zijn gedachtengoed en technologie!