



# Citizens-Multi-National CMN-International

Macro Economic Research and Service Organization Since 1981

## Totale Onbekendheid met de Economische COMPUTER werkelijkheid.

Het zal u verbazen van ons te horen, dat uw bedrijf en het bedrijf van uw eventuele opdrachtgever sinds het in gebruik nemen van de 1<sup>ste</sup> Mainframe Computer geen enkele reden meer hebben om te blijven voortbestaan. Ze waren eenvoudigweg overbodig geworden. Dat behoeft in het geheel geen problemen voor u te veroorzaken, want u kunt als gevolg van dat feit, onmiddellijk een vele malen hoger inkomen gaan verwerven tot aan het einde van uw bestaan.

De ontwikkeling van de computers maakte meer dan  $\pm 50\%$  van de bestaande administratieve activiteiten van de mens totaal overbodig, door het gebruikmaken van een computer, daardoor werden Banken langzaam maar zeker eveneens totaal overbodig. De computer verricht dezelfde werkzaamheden volledig tijdloos.

Tijdens het in gebruik nemen van de 1<sup>ste</sup> Mainframe Computer in 1959 door een Bankdirecteur, die reeds 23 jaar eerder in 1936, slechts 2 jaar voor het uitbreken van de 2<sup>de</sup> Wereldoorlog, van de ontwikkelaars van de 1<sup>ste</sup> Mainframe Computer had vernomen, dat computers GELDLOOS werkten. Derhalve bestond er geen enkele reden meer voor het voortzetten van het bankwezen. Met andere woorden betekende dit dus, dat de bankbedrijven, die in de 14<sup>de</sup> eeuw van onze jaartelling waren ontstaan, volkomen overbodig zouden worden. Iedereen kan dus probleemloos met behulp van een kleine of grote computer elk bedrag van de ene totaal geldloze computer naar een andere geldloze computer overmaken. U dient echter daarvoor gewoon een totaal nieuwe GELDLOZE BOEKHOUDREKENING te gaan gebruiken.

De ontwikkelaars van de 1<sup>ste</sup> Mainframe Computer waren zelfs overduidelijk dat de KOSTEN van het bedrijfsleven met meer dan  $\pm 50\%$  zouden worden verlaagd, hetgeen reeds in de 7<sup>de</sup> eeuw van onze jaartelling werd ervaren, door het Gemeente Bestuur van de Havenstad Napels in het zuiden van Italië. Door een hevige Zuidwesterstorm werd een Arabisch zeilschip naar het Noorden in de Golf van Aden geblazen. Daardoor werd de kapitein van het schip gedwongen om in Napels voedsel voor de bemanning in te kopen dat GELDLOOS, op zijn Arabisch Boekhoudkundig werd betaald. Door de leverancier van het voedsel werd dit geldloze Kapitaal echter als GELD beschouwd. Het had echter totaal niets met GELD gemeen.

Het werd de leverancier volkomen duidelijk dat daardoor het gebruik van dure GOUDEN MUNTEN van die tijd volkomen werd uitgeschakeld. Hij maakte het Gemeente bestuur daarop attent, welke prompt besloot om de kosten van het betalingsverkeer binnen de Gemeenten drastisch te gaan verlagen.

Echter daartoe werd het noodzakelijk om dit kostenloze betalingsverkeer uitsluitend te beperken tot de Gemeenten en NIET toegankelijk te maken voor de gewone burgers. Indien men ook de Burgers er bij wilde betrekken, zou men een administratie moeten ontwikkelen, die de kosten weer 100% zouden gaan verhogen. Binnen de Gemeenten werden dus de betalingskosten met  $\pm 50\%$  verlaagd. Gedurende de volgende 7 eeuwen werden binnen de Westerse Overheden de kosten verlaagd tot in de 14<sup>de</sup> eeuw het drukwerk werd uitgevonden. Daardoor ontstond in de 14<sup>de</sup> eeuw het Bankwezen langzaam maar zeker door naast de GOUDEN MUNTEN ook BANKNOTEN in omloop te gaan brengen waardoor het gebruik van KOSTBARE GOUDEN MUNTEN en het in gebruik nemen van metalen kleingeld munten de GELDKOSTEN aanzienlijk begonnen te verlagen. Gewone burgers werden ook na de 14<sup>de</sup> eeuw NIMMER MEER op het betalingsverkeer aangesloten.

Echter de Amerikaanse Overheden, dus in het land waar de Computer werd uitgevonden, werd iedere Burger verplicht om een Bankrekening te openen, zonder dat de Overheden zich realiseerden dat reeds in de 14<sup>de</sup> eeuw geen enkele burger op het betalingsverkeer was aangesloten. De burgers begonnen dus gewoon aan hun bank opdracht te geven om aanvankelijk dollars over te maken. Het betalingsverkeer bleef echter uitsluitend beperkt tot de B.O.M.-groepen, de Banken, de Overheden en de Multinationals en werd NIMMER uitgebreid tot de gewone Burgers.

Door het Bankwezen werd dus domweg GELD dat door de Burgers op hun bankrekening werd gestort als betaalmiddel beschouwd. Echter het GELD werd onmiddellijk door de Computer omgezet in Boekhoudkundig Kapitaal. Geen enkele computer is in staat om met GELD te werken. Echter dat feit werd volkomen verwaarloosd:

ONDANKS DE WERKELIJKHEID, DAT DIT REEDS IN 1936 DOOR DE ONTWIKKELAARS VAN COMPUTERS, REEDS 84 JAAR GELEDEN DOOR DE ONTWIKKELAARS OVERDUIDELIJK WERD GEPUBLICEERD. HET WERD BEWUST DOOR HET BANKWEZEN TOTAAL VERWAARLOOSD. DIENTENGEVOLGE WORDT REEDS 60 JAAR SINDE 1959 DOOR HET BANKWEZEN 100% VALS BOEKHOUDKUNDIG KAPITAAL EN 100% VALSE EURO IN OMLOOP GEBRACHT.

De gewone Burgers, zijnde ±80% van de samenleving konden uitsluitend hun GELD BEDRAGEN op hun bankrekening storten zonder ooit op het betalingsverkeer aangesloten te zijn. Die gestorte bedragen werden dus NIMMER MEER AANGEVULD. Want je kunt via de Computer geen GELD, maar uitsluitend BOEKHOUDKUNDIG KAPITAAL overmaken. Geen enkele Bankier, behalve de koper van de 1<sup>ste</sup> computer, die zich realiseerde dat er uitsluitend Boekhoudkundig Kapitaal kan worden overgemaakt en totaal geen GELD. Er bestond dus geen enkele instructie om kapitaal aan Burgers over te maken nadat een Burger zijn laatste GELD had opge maakt en ook niet als hij/zij geen baan meer had. Ook de bedrijven die geen onderdeel vormden van de B.O.M.-groepen, werden na het opgebruiken van hun GELD vermogen gewoon geliquideerd, waarna vervolgens ook alle voormalige werknemers van de gefailleerde bedrijven eveneens werden geliquideerd. Daardoor werd iedere burger, dus de volle ±80% van de totale Westerse bevolking, automatisch geliquideerd en van hun bezittingen ontdaan.

Niemand die zich realiseerde, dat wanneer men de bevolking gaat liquideren, dat dan automatisch alle gewone winkels gaan sterven omdat de burgers niet meer in staat zijn om in de winkels aankopen te verrichten, waardoor nog steeds bedrijven regelmatig worden omgebracht. Alleen aanvankelijk GELDRIJKE kapitalistische bedrijven konden overleven. De Hema werd overgenomen door een kapitalist. Action ontstond omdat het begon restanten van stervende bedrijven over te nemen tegen uitzonderlijk lage prijzen en overlijdt automatisch wanneer de samenleving eindelijk gaat begrijpen dat men alleen nog maar kan overleven indien het bankwezen OVERLEDEN is en iedereen op de juiste wijze gaat werken met een computer. U wordt aangeraden om het aan u gerichte basis document, dat u tegelijkertijd met dit document ontving, eventueel nogmaals te gaan lezen.

Er is helaas maar één oplossing. Het bankwezen is volkomen verleden tijd. U doet er gewoon verstandig aan naar de WEBSITE van de CMN-LCC te gaan en die WEBSITE grondig te bestuderen. We herhalen het voor alle zekerheid nogmaals. Je kunt met een computer geen GELD overmaken. De Westerse Economie werd door de 1<sup>ste</sup> Bankier die een Mainframe Computer kocht, voor 100% bewust totaal ontworicht om zeker te stellen dat het Bankwezen niet zou worden uitgeschakeld. Geen enkele burger maar alleen het bankwezen en de groot GELD bezitters, de KAPITALISTEN, beschikten over het GELD om de 1<sup>ste</sup> Computer te kunnen kopen.

**Hoogachtend,**

**H.H.Bor, alias Hank Monrobey - Economics - Liesbeth Breur - Society & Economics.**