



Interview bij Herman Radio Eigen Risico is geboren op 30-05-1948.

Herman is in aanraking gekomen met de piraterij door zijn vader in 1952.

Vanaf 1952 tot 1953 draaide Herman als kind aan de radio toen vader en opa een borreltje dronken en sigaren rookten. Vanaf hele jonge leeftijd ging Herman al met vader mee naar de geheime zenders buiten Dalfsen, ergens in nieuwe leuzen. Bijvoorbeeld, Pelikaan, Bandung en revolver Henkie, blauwe engel, rood wit en blauw en de zuidwester.

Toen Herman 8 jaar was ging hij naar de Blauwe engel en ging hij de spoel tellen en de onderdelen onthouden en bouwde zijn eerste zender, de EBL 1 met een vermogen van 4 watt. Hij bouwde een David versterker voor de zender om het te moduleren.

Hij werd gepakt door de ptt, hij moet voorkomen en kreeg een bekeuring van 10 gulden.

In 1961 had zijn kameraad ook wel interesse in een zender zijn naam werd de witte reus, het werd een EBL 1 met een lang draad antenne die hij de hele dag aan liet staan.

Hij werd gepakt in het bij huisje omdat hij per ongelijk een radio buis stuk trapte en de agenten het hoorden.

Vanaf 1963 tot en met 1971 heeft Herman veel zenders gemaakt en gerepareerd, en had hij zelf een 807 zender die op het schermrooster werd gemoduleerd de antenne was een langdraad.



In die tijd luisterden de collega's op een buizen autoradio en hoorden Herman goed.

In de 70 en 80er jaren werden er de eerste stuurzenders gebouwd samen met een vriend.

Vele piraten en geïnteresseerden kwamen bij Herman over de vloer voor zenders en reparatie.

Vanaf de 80er jaren tot en met 2005 draaide Herman op de Middengolf, fm en de 27 mc.

Hij heeft vele soorten zenders gehad en gebouwd maar het waren altijd laag vermogens.

Vanaf 2005 tot 2017 is Herman ziek geweest en kon hij zich niet bezig houden met de hobby.

Vanaf 2017 is Herman weer begonnen op de middengolf met een 50 watt FET zender die hij verkocht aan een collega piraat.

Herman kocht toen een andere FET zender bij een collega piraat een 200 watt, waarvan hij 150 Watt in de frequentie brengt met een spoel antenne op ongeveer 12 meter hoogte.