

CURRICULUM VITAE

Op 21 augustus 1955 werd ik geboren te 's Hertogenbosch. Ik behaalde in 1973 het diploma gymnasium B aan het St. Janslyceum te 's Hertogenbosch en ging Elektrotechniek studeren aan de Technische Hogeschool Eindhoven. In 1979 doorliep ik een stage van twee maanden bij ingenieursbureau Bruun & Sørensen te Aarhus in Denemarken. Mijn afstudeerproject, uitgevoerd in de vakgroep Direkte Energie-omzetting onder leiding van prof.dr. L.H.Th. Rietjens, betrof relaxatie verschijnselen in het argon-cesium plasma van gesloten systeem MHD generatoren. Het ingenieursexamen legde ik in 1980 met lof af waarna ik als wetenschappelijk assistent in dienst trad bij de vakgroep Direkte Energie-omzetting. Mijn werk bij het Schokbuis project onder leiding van prof.dr. J.F. Uhlenbusch, prof.dr. L.H.Th. Rietjens en dr. A. Veefkind leidde tot dit proefschrift.

Vanaf 1 juli 1984 ben ik als wetenschappelijk medewerker verbonden aan het Hoogspanningslaboratorium van de vakgroep Technieken van de Energievoorziening aan de Technische Hogeschool Eindhoven. Daarnaast maak ik sinds 1982 deel uit van het bestuur van de sectie plasma-, en gasontladingfysica van de Nederlandse Natuurkundige Vereniging.

Jos Wetzer