



Kurt Klaus向網球世界球王Boris Becker講解IWC手錶。

現年72歲的Kurt Klaus有個親切的暱稱，這位被稱為「沙夫豪森的愛因斯坦」(Einstein from Schaffhausen)的老先生不但有著和愛因斯坦神似的樣貌和笑容，他展現在鐘錶方面的發明和貢獻也不遑多讓。他在1985年所創製的Da Vinci萬年曆裝置，是IWC繼比勒頓發明Pellaton自動上鍊裝置以來最偉大的創新發明，萬國錶著名的戰駒(II Destrierio Scafusia)超複雜陀飛輪三問雙秒追針計時碼錶、GST運動系列和葡萄牙南北半球月相雙年曆等，更都是由他直接催生而問世。在此之前，萬國錶被視為製造完美但構造較簡單

Kurt Klaus所發展出來的萬年曆顯示機制能以四位數數字顯示年份，是萬國錶繼Pellaton的啄木鳥自動上鍊系統後，最偉大的發明，被廣泛運用在IWC的許多萬年曆錶款上，左起Da Vinci Perpetual Calendar Rattrapante萬年曆雙追針計時碼錶、Novocento Perpetual Calendar萬年曆錶及Da Vinci Perpetual Calendar Chronograph萬年曆計時碼錶。



的腕錶之專家，但此萬年曆腕錶則開啓了萬國錶創製高級鐘錶的大門。在萬國錶服務的五十年間，他不僅領導IWC站穩高級製錶廠的腳步，更是80和90年代促成機械錶復興的主要功臣。

年輕的Kurt Klaus自1955年完成在瑞士法語區的鐘錶師訓練後，便加入萬國錶廠，任職於修理部門。這段期間，他完整接觸到IWC由最早期到近期所產製的各款鐘錶，也深深領會了萬國錶的經營哲學和工作模式。1970年後，他被調至總公司發展部，由鐘錶大師比勒頓(Albert Pellaton)親自指

導，負責設計和研究創造新機芯及製作原型。儘管70年代瑞士製錶業因日本石英錶的出現而備受打擊，然而Kurt Klaus和萬國錶不但努力堅守著生產機械錶的傳統，更銳意精進在製錶工藝上的創新突破。

若非如此，Kurt Klaus和萬國錶不可能在1985年推出石破天驚的達文西萬年曆腕錶(Da Vinci Perpetual Calendar)，1990年的超卓複雜型腕錶(Grande Complication)，1993年間世的夏夫豪森戰駒腕錶(II Destriero Scafusia)，以及更多來自IWC的精采時計也將無從實現。