

14.07.2011

## Auf Stippvisite in Bletchley Park

von Michael Negele

Im Zuge einer Geschäftsreise nach Cambridge in der letzten Woche (KW 28) konnte ich die Gelegenheit zu einem Ausflug nach Bletchley Park nutzen. Dies war insofern ein besonders erfreuliches Erlebnis, als mich mein Freund Tony Gillam dorthin begleiten konnte.

Von meinen zahlreichen Schnappschüssen stelle ich unten eine kleine Auswahl vor. Einen (neuen) Hugh Alexander-Raum findet man in "Baracke 8", allerdings ist dieser nahezu leer. Eine Anregung: Einige Poster, die die Rolle der Schachspieler während des 2. Weltkriegs in Bletchley Park erläutern, wären dort sicherlich eine passende Ergänzung.

Vielleicht wäre auch ein regionales KWA-Treffen in Norfolk (Norwich/Cromer) durchführbar?! Da in 2012 das "Alan Turing-Jahr" ansteht, werden in der Region diverse schöne Ausstellungen stattfinden, auch in Cambridge.

•



Bletchley Park

- Sir Herbert Leon's Mansion (1883)



Tony Gillam mit

Michael Negele



Der Eingang von "Baracke 8"

**Bletchley Park**

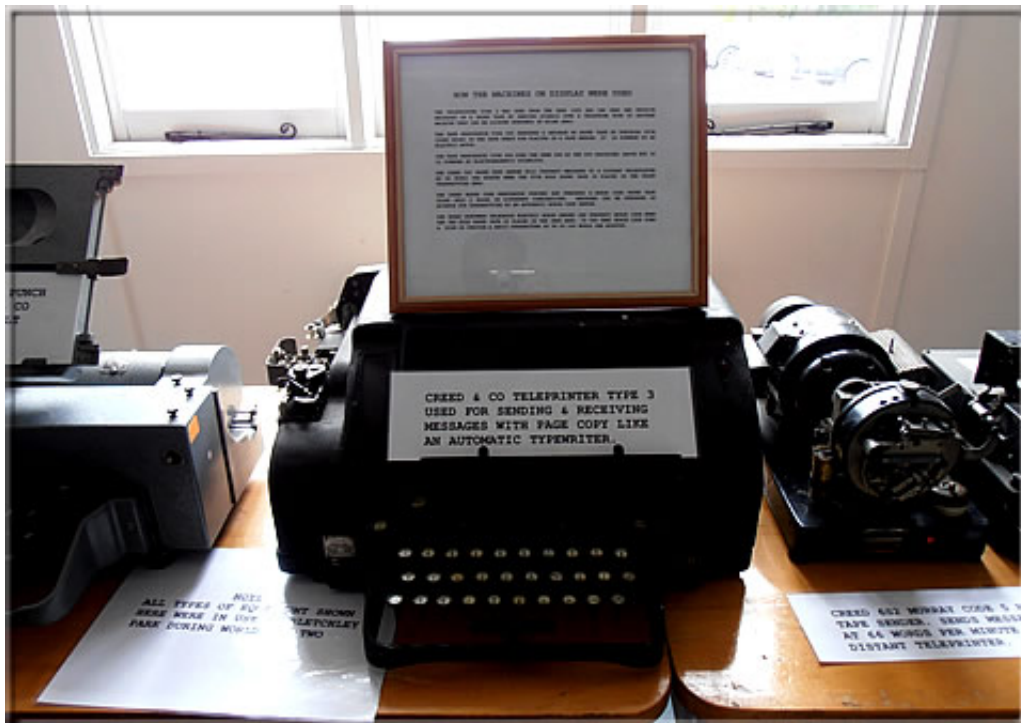
Hut 8 Wartime Use – Hugh Alexander's Room

**Hugh Alexander's Room**

Hugh Alexander (b.1909 – d.1974) was a Cambridge mathematician, cryptanalyst and Grand Master chess champion. He first worked in Hut 3, moved to Hut 8 in 1941 and led the team from 1942 until September 1944 when he became head of the team working on the main Japanese Naval cipher. After the war he was head of the cryptanalysis division at GCHQ for over 20 years.

Erinnerung an Conel

## Hugh O'Donel Alexander



Technische Requisiten in Hugh Alexanders Raum (Mitte: CREED & CO TELEPRINTER TYPE 3 USED FOR SENDING & RECEIVING MESSAGES WITH PAGE COPY LIKE AN AUTOMATIC TYPEWRITER)

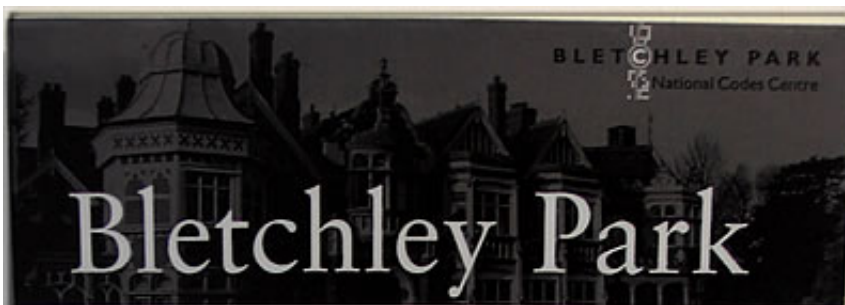


Schach-Exponaten zu Hugh Alexander



Alan Turings

Raum



Hut 8 Wartime Use – Alan Turing's Office

#### Alan Turing's Office

Alan Turing (b.1912 – d.1954) was a Cambridge mathematician and philosopher, cryptanalyst and founder of computer science. He was head of Hut 8 until mid 1942 where he devised a number of techniques for breaking German ciphers and left Bletchley Park in 1943. Alan Turing's contribution to the breaking of Naval Enigma was absolutely vital. Without him it might never have been broken and the Battle of the Atlantic and outcome of World War II could have been radically different.

Über Alan Turing



### Head of Hut 8

Alan Turing was the initial Head of Hut 8 but Turing's lack of enthusiasm for administrative affairs saw Hugh Alexander enlisted from Hut 6 in March 1941 to assist. Alexander was appointed de-facto Head in the summer of 1942 and continued to lead Hut 8 after Turing left Bletchley in autumn 1943. Alexander left in September 1944 to lead the team working on the main Japanese Naval code. He was succeeded by Pat Mahon, previously one of the Hut's main 'cribsters'.

Alexander

Nachfolger Hugh

Abschließend noch ein Link: [The Queen visits Bletchley Park](#)

Michael Negele, im Juli 2011