

DM100CTK funkt um die Welt – Morsezeichen vom CTK!



Unter diesem Motto war der DARC-Ortsverband Cottbus (Y24) in der „Nacht der kreativen Köpfe“ am 11. Oktober 2014 vom Carl-Thiem-Klinikum Cottbus (CTK) aus QRV.

Klüger über Nacht!

An 20 Cottbuser Veranstaltungsorten öffneten sich zum Thema "Wirtschaft und Gesundheit" von 19 bis 24 Uhr die Türen für spannende Experimente, Mitmach-Aktionen, Ausstellungen, Workshops und Vorträge. Ausgesuchte Unternehmen und Institutionen entführten in ihre Wissenswelt und gestatteten einen Blick hinter die Kulissen. Während andere schliefen, konnten ca. 8000 Besucher eine Nacht lang entdecken, zuhören, staunen, mitmachen, ausprobieren und sich bilden.

Infostand



Steffen, DL8UIL (EDV-Administrator am Tumorzentrum) und Carsten, DF1XC (Chefarzt der Neurochirurgischen Klinik) organisierten direkt am Haupteingang des Klinikums einen überdachten Stand, der über den Amateurfunk informierte. Hier konnten Fuchsjagdempfänger und andere Selbstbaugeräte angeschaut und angefasst werden, Danke an Bernd (DK2IK) und Detlef (DH2FOX)!

Morsen mit dem linken Fuß!

Eine besondere Attraktion war wieder die überdimensionale Fußmorsetaste, die bereits zum Tag der offenen Tür eingesetzt wurde. Die Besucher mussten den Text „100 Jahre CTK“ mit dem linken Fuß fehlerfrei geben. Günter (DL9UAA) und Steffen (DL8UIL) waren unermüdlich dabei, die Morseübungen anzuleiten und das speziell gestaltete QLF-Diplom fast 150 mal auszustellen. Das Diplom zeigt als Hauptmotiv das Portal des Klinikums, das vor 100 Jahren von Prof. Carl Thiem als Städtisches Klinikum gegründet wurde. Aus diesem Anlaß wird auch das Sonderrufzeichen DM100CTK mit dem Sonder-DOK „100CTK“ betrieben.



Auf die Kurzwelle!

Um den praktischen Funkbetrieb zu demonstrieren wurde ein portabler Mast mit Rotor und 3-Element 3-Band Beam für 20-15-10 m errichtet. Das Foto zeigt Uwe (DL8UWE) und Lothar (DL6DVF) beim Aufrichten des Mastes im Vorfeld des Haupteinganges des Carl-Thiem-Klinikums. Tatkräftige Unterstützung wurde von Andre (DL4INA) und Siegmar (DM4KE) geleistet. Der Mast wurde im Dunkeln angestrahlt und machte dadurch einen imposanten Eindruck direkt im Eingangsbereich.



QRV

Direkt in der Eingangshalle wurde pünktlich zur Eröffnung um 19.00 Uhr der Funkbetrieb aufgenommen und Carsten (DF1XC) mit YL Johanna (DJ5YL) konnten in CW und SSB Kontakt mit allen Kontinenten herstellen, einschließlich Australien und Neuseeland. Herzliche Grüße konnten klar und deutlich von Phil (KM4OP) aus Florida an das größte Klinikum Brandenburgs übermittelt werden. Die Jubiläums-QSL-Karte DM100CTK ist an alle Funkpartner unterwegs!



Bis Mitternacht waren die Veranstaltungsorte umlagert! Wir mussten uns aber noch um den Abbau der Technik, des Zeltes und vor allen Dingen um die Antenne kümmern, so dass alle beteiligten Y24-Mitglieder um 02.30 Uhr müde, aber glücklich über die gelungene Veranstaltung, ins Bett fielen.



Dr. Carsten Schoof, DF1XC
Fotos: Johanna, DJ5YL und Lothar, DL6DVF