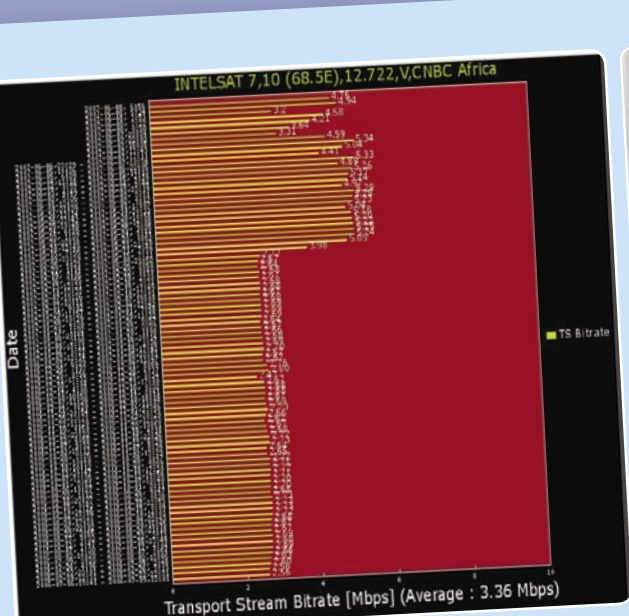


CNBC Africa

Alexander Wiese



CNBC 办公室位于桑当新闻大楼顶层的西侧。



SatcoDX 扫描站的速率测量显示非洲 CNBC 的转发器在 5 月 10 日变得活跃起来。每个转发器速率的曲线图是自动产生的，它建立在连续测量结果之上。



在这里处理信号，泰德接口是留给操作卫星的。微波接力线路接口的信号来自南非卫星服务供应商—森泰克。



佛瑞德是控制室的操作员之一。



麦克·比基斯特斯是一位资深资讯技术人员。在这里他向我们展示屋顶上的天线，其中之一有时候也用来接收路透社财经节目。麦克站在一个 2.2 米天线旁边，在他后面是另外一个 2.2 米天线，再往后是一个 1.8 米天线，它指向了 INTELSAT 12 卫星，更远处是 3.7 米天线。在远处的背景里能看见桑当塔，这是约翰尼斯堡北郊桑当一个众所周知的公寓建筑。

非洲第一个商业新闻频道从 2007 年 6 月 1 日起开始播出，从理论上讲，它是第一个泛非频道。位于 68.5 °E INTELSAT 10 卫星上这个新频道的频率是 12.722V。早在 5 月 10 日，SatcoDX 就发现了这一个频道测试传输信号。《国际卫星电视》想要进行深入的了解，于是决定拜访在约翰尼斯堡的这个频道制做商。

马瑞撒·迈耶是 CNBC 的技术经理，他向我们解释，“我们现在的工作时间表非常紧张。我们一月中旬才开工。”演播室和整个传输网络必须在几个月内建造完毕。马瑞撒放心的是各种事情都已经处理完了：“我们从早上 6:00 一直忙到下午 10:00。”CNBC 报道非洲的商业新闻，而此时他们正在报道南非的约翰尼斯堡和开普敦、尼日利亚的拉各斯和阿布加、肯尼亚的奈洛比等地的财经新闻。通过 7 °E EUTELSAT W3A 卫星设在约翰尼斯堡的总部和尼日利亚、肯尼亚建立起视频热线及时报道财经市场情况。通讯公司的总经理彼得·恩道若向我们介绍他们未来的计划：“在未来的两年中，我们想要把我们的报道延伸到另外至少 10 个非洲国家。”

为了要争取到尽可能多的观众，他们还计划继续播放免费节目。他们非常有雄心！



之一，信号从这里发向卫星。



非洲 CNBC 演播室一瞥。