

مؤتمر المندوبين المفوضين
عام 2002 (PP-02) 2002



الوثيقة A-11/Add.5
15 مايو 2002
الأصل: بالإنكليزية

مراكش، 23 سبتمبر - 18 أكتوبر 2002

المجلس العام

مذكرة من الأمين العام

ترشيح لمنصب عضو في لجنة لواحة الراديو

إحاطةً بالمعلومات الواردة في الوثيقة 3، يسرني أن أحيل إلى المؤتمر، في ملحق هذه الوثيقة، الترشيح التالي لمنصب عضو في لجنة لواحة الراديو:

السيد شولا تايلور (جمهورية نيجيريا الاتحادية)

يوشيو أوتسومي
الأمين العام

الملحقات: 1

- <http://www.itu.int/plenipotentiary/index.html>

وزارة الاتصالات

مكتب الأمين الدائم

Federal Secretariat
Shehu Shagari Way
P.M.B. 12578
Abuja, Nigeria

رقم الهاتف: 09-5237250
رقم الفاكس: 09-5232834

7 مايو 2002

رقم الصادر: MC/ST-0166/T1/74

الأمين العام
الاتحاد الدولي للاتصالات
Place Des Nations
CH-1211 Geneva 20
Switzerland

مقررات من إدارة جمهورية نيجيريا الاتحادية
إلى مؤتمر المندوبين المفوضين، مراكش، المغرب، 23 سبتمبر - 18 أكتوبر 2002

يسري أن أبلغكم، بالنيابة عن إدارة نيجيريا، بأن نيجيريا تود أن تعرض ترشيحها لعضوية مجلس الاتحاد في الانتخابات التي ستجرى أثناء مؤتمر المندوبين المفوضين المقرر عقده بالمغرب، من 23 سبتمبر إلى 18 أكتوبر 2002، وترشيح السيد شولا تايلور، لانتخابه عضواً في لجنة لواحة الراديو.

.2. ومرفق السيرة الذاتية للسيد شولا تايلور، لسمهولة الرجوع إليها.

.3. وسيكون من دواعي الشرف الكبير أن يؤخذ هذان الطلبان في الاعتبار.

بروفيسور ب. م. باركndo
الأمين الدائم
نيابة عن معالي وزير الاتصالات



شولا تايلور المرشح لعضوية لجنة لوائح الراديو

ملخص

شولا تايلور من كبار ذوي الشأن في مجال الاتصالات في إفريقيا، ويتمتع بخبرة مهنية تتجاوز 21 سنة في الاتصالات الدولية بعد تخرجه من الجامعة. وقد استطاع خلال تلك الفترة أن يكون شبكة يُحسد عليها من أقران المهنة في مجال صناعة الاتصالات العالمية، وأصبح من الشخصيات ذاتة الصيت والجدية بالاحترام في مجتمع الاتصالات العالمية، وخصوصاً في إفريقيا.

وهو يتمتع بخبرات واسعة في المسائل المتعلقة بالاتصالات الراديوية، بعد أن عمل في المنظمة الدولية للاتصالات الساتلية (إنتلسات) بواسطن، الولايات المتحدة الأمريكية، والاتحاد الدولي للاتصالات في جنيف، سويسرا، وإنمارسات، بلندن، المملكة المتحدة، وشركة الاتصالات النيجيرية المحدودة. وقد سبق له أن شغل منصب عضو مجلس إدارة هيئة الاتصالات النيجيرية.

ومن بين الإنجازات التي يُشهد له بها أثناء خدمته في الاتحاد الدولي للاتصالات بمحاجه في الانتهاء من دراسة الحدو عن الشبكة الساتلية الإفريقية. كما أنه كان وراء مشروع SPACECOM وتولى قيادته، وهو المشروع الذي أصبح الآن يمثل إطاراً للترويج لتقنولوجيا الاتصالات الساتلية في البلدان النامية.

وقد عُين أخيراً عضواً في لجنة الترويج للأنظمة الإلكترونية في إفريقيا (E-Africa)، وهي الجهاز الذي أنشأه القادة الأفارقة للترويج لإقامة البنية التحتية لتقنولوجيا المعلومات والاتصالات في إفريقيا.

ويشغل السيد شولا تايلور في الوقت الحاضر منصب المدير التنفيذي لشركة Kemilinks International Ltd، بنيجيريا، وهي مؤسسة استشارية تركز على تطوير تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في إفريقيا.

وهذه الخلافية الشريدة تضعه في مركز فريد ليكون عضواً في لجنة لوائح الراديو بالاتحاد.

المعلومات الشخصية

الاسم:	شولا تايلور
الحالة الاجتماعية:	متزوج
تاريخ الميلاد:	22 يناير 1956
الجنسية:	نيجيري

الخبرات العملية

Ultra Electronic Communications Ltd 1980-1979

مهندس في تنمية الاتصالات؛ بشركة Ultra Electronic Communications Ltd، بالمملكة المتحدة. عضو في الفريق الهندسي المسؤول عن تصميم وتطوير أجهزة الإرسال على الموجات المترية (VHF). وقد اقترح إدخال عدد من التحسينات على التصميم ل لتحقيق الأداء الأمثل لأجهزة الإرسال على الموجات المترية، وأخذ بعض هذه الاقتراحات. كما أجرى العديد من الاختبارات للتأكد من كفاءة المعدات والتجهيزات قبل تركيبها.

شركة الاتصالات النيجيرية المحدودة، نيجيريا 1985-1981

مهندس اتصالات، بشركة الاتصالات النيجيرية المحدودة، نيجيريا. شارك في الكثير من المشروعات الهندسية، وتمزد من التحديد، في إعداد مواصفات أنظمة الإرسال – بالمعدات الأرضية والسائلية. وكان عضواً في كثير من اللجان التي تولت تقييم عروض المطبات الأرضية للاتصالات السائلية والإرسال بالموجات الصغرية وأنظمة التبديل. وعيّنه السيد وزير الاتصالات أميناً للفريق المختص الذي توّلى استعراض الأنظمة السائلية المحلية في نيجيريا بغرض تحسين هذه الأنظمة وزيادة كفاءة استخدامها. كذلك قام بإعداد تصميم لأول أنظمة سائلية تجارية تستخدم في نيجيريا.

المنظمة الدولية للاتصالات السائلية (إنتلسات)، واشنطن، الولايات المتحدة 1987-1985

موظفي تقني، (التنسيق بين الأنظمة وبطاقات التبليغ عن الشبكات السائلية بالاتحاد الدولي للاتصالات)، المنظمة الدولية للاتصالات السائلية (إنتلسات)، بواسطنطن، الولايات المتحدة. وكان مسؤولاً في المقام الأول عن إعداد مختلف المستندات التقنية المطلوبة لتسجيل السواتل التابعة للمنظمة الدولية للاتصالات السائلية، ومن بينها "معلومات النشر المسبق"، وطلبات التنسيق استعداداً ملء بطاقات هذه الأنظمة. كما قام بإجراء بعض التحليلات عن التداخل لمساعدة الفريق المسؤول عن تنسيق السواتل التابعة للمنظمة مع الأنظمة السائلية الأخرى.

الاتحاد الدولي للاتصالات، جنيف، سويسرا 1994-1987

مدير، مشروع النظام الإقليمي للاتصالات السائلية في إفريقيا، بالاتحاد الدولي للاتصالات (RASCOM). كان مسؤولاً عن إجراء دراسات جدوى لإقامة شبكة إقليمية للسوائل الإفريقية. وفي هذه الأثناء قام بإدارة نشاط العديد من الخبراء والخبراء الاستشاريين الدوليين وأكثر من 600 خبير وطني شاركوا في إعداد دراسة الجدوى التي ما زالت تمثل أوسع وأشمل دراسة يتم إجراؤها حتى الآن في موضوع الاتصالات الإفريقية. وكانت له أثناء إجراء الدراسة اتصالات واسعة مع اللجنة الدولية لتسجيل الترددات في الاتحاد الدولي للاتصالات وكذلك مع المديرين التنفيذيين لأكبر أنظمة السواتل الإقليمية والدولية الخاصة – مثل Intelsat، وInmarsat، وArabsat، وPanAmSat، وEutelsat، وIntersputnik، وInmarsat، وRASCOM، وSpacecom العالمي، وهو المبادرة التي وضعها وصُممت للاتصالات السائلية في إفريقيا (RASCOM)، عُين منسقاً لمشروع SPACECOM العالمي، وهو المبادرة التي وضعها وصُممت لمساعدة البلدان النامية على تعظيم إمكانيات تكنولوجيا الاتصالات السائلية في توسيع نطاق مرافق البنية التحتية للاتصالات. وكان مسؤولاً عن تصميم الإطار العام للمشروع ونجح في الحصول على قدر كبير من الدعم من القطاع الخاص من أجل تنفيذ المشروع.

المدير الإقليمي لإفريقيا، Inmarsat Ltd 1999-1994

المدير الإقليمي لإفريقيا، Inmarsat Ltd، بالمملكة المتحدة. كان مسؤولاً عن الترويج لنظام إنمارسات وتوسيع نطاق استخدامه في إفريقيا، وساعد إنمارسات في صياغة مقتربات عُرضت على المؤتمرات العالمية للاتصالات الراديوية التينظمها الاتحاد الدولي للاتصالات وقام بتنفيذ العديد من مشروعات إنمارسات في إفريقيا، وكان له نشاط ملحوظ في مساعدة الكثير من البلدان الإفريقية في اتباع السياسات والأطر التنظيمية التي وضعَت لدفع عجلة تنمية البنية التحتية للاتصالات في تلك البلدان.

1999 - حتى الآن، شركة Kemilinks International Ltd، نيجيريا

المدير التنفيذي لشركة Kemilinks International Ltd، حيث يعد مسؤولاً في الوقت الحاضر عن إدارة الخدمات الاستشارية للشركة في مجالات السياسات والتنظيمات المتعلقة بقطاع تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في إفريقيا.

المهام الأخرى التي قام بها

كان عضواً في مجلس إدارة هيئة الاتصالات النيجيرية، وهي الهيئة المعنية بتنظيم الاتصالات في نيجيريا.

هو حالياً عضو في لجنة الترويج لأنظمة إلكترونية في إفريقيا (E-Africa)، وهي الجهاز الذي أنشأه القادة الأفارقة لتقديم المشورة حول كيفية تحقيق أفضل استفادة من إمكانيات تكنولوجيا المعلومات والاتصالات في إفريقيا.

انتُخب في أكرا، غانا، في سنة 1999 منسقاً للجمعية الإفريقية للاتصالات، وهي جمعية عالمية تضم المهنيين الأفارقة العاملين في قطاع الاتصالات.

كان عضواً في معهد المديرين، بالمملكة المتحدة.

وهو أيضاً مستشار لوزير الاتصالات في جنوب إفريقيا.

المؤهلات التعليمية

شهادة الماجستير في علم أنظمة الاتصالات، جامعة إسكس، بالمملكة المتحدة.
شهادة البكالوريوس في الهندسة الكهربائية، جامعة إيست لندن، بالمملكة المتحدة.

أبوجا، نيجيريا، في 10 أبريل 2002