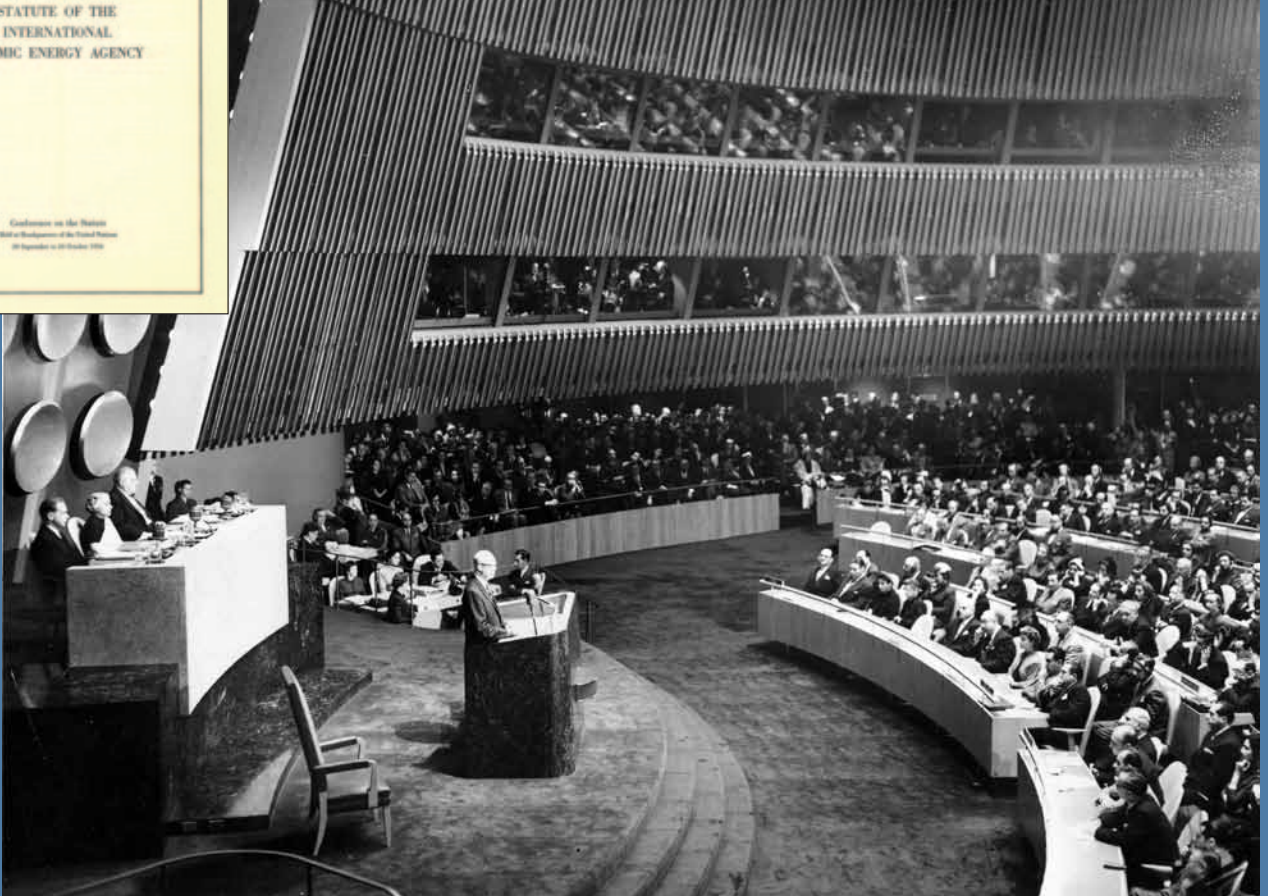
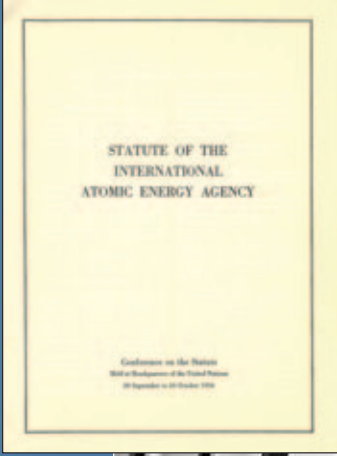


# معالم بارزة في تاريخ الوكالة

في أعقاب الخطاب الذي ألقاه الرئيس آيزنهاور حول تسخير الذرة من أجل السلام، وافقت ٨١ دولة بالإجماع على النظام الأساسي للوكالة في ٢٣ تشرين الأول/أكتوبر ١٩٥٦ ودخل حيز النفاذ في ٢٩ تموز/يوليه ١٩٥٧، مما أدى إلى إنشاء الوكالة كمنظمة مستقلة داخل منظومة الأمم المتحدة.



قدم الرئيس آيزنهاور إلى الجمعية العامة للأمم المتحدة في مقر الأمم المتحدة بنيويورك في ٨ كانون الأول/ديسمبر ١٩٥٣ اقتراحه الرامي إلى إنشاء وكالة تعنى 'بتسخير الذرة من أجل السلام'.

الصورة من: الأمم المتحدة

عُقد المؤتمر العام  
الأول للوكالة في قاعة  
كونتسيرتهاوس في  
فيينا في الفترة من ١  
إلى ٢٣ تشرين الأول/  
أكتوبر ١٩٥٧، بمشاركة  
دبلوماسيين وعلماء من  
٥٧ دولة.

الصورة من: الوكالة الدولية  
للطاقة الذرية



المقر الرئيسي لأمانة الوكالة في فيينا من عام  
١٩٥٨ إلى عام ١٩٧٩. وهذا المبنى الواقع في  
شارع كيرتير رينغ هو الآن فندق الغراند أوتيل.

الصورة من: الوكالة الدولية للطاقة الذرية



وقّع ليوبولد فيغل، وزير خارجية النمسا (الجالس  
إلى اليمين)، وستيرلينغ كول، أول مدير عام للوكالة  
(الجالس إلى اليسار)، على اتفاق المقر الرئيسي بين  
النمسا والوكالة في ١١ كانون الأول/ديسمبر ١٩٥٧.

الصورة من: الوكالة الدولية للطاقة الذرية



حفل افتتاح مختبرات الوكالة  
في زايرسدورف، بالنمسا، في  
عام ١٩٥٩. وتدعم المختبرات  
التابعة للوكالة أنشطة  
الوكالة في مجالات التحقق  
النووي، والأغذية والزراعة،  
والصحة البشرية، والتطبيقات  
الصناعية، والبيئة.

الصورة من:

الوكالة الدولية للطاقة الذرية



بدأ تشييد مركز فيينا الدولي في عام ١٩٧٣ واكتمل في عام ١٩٧٨، وجرى الافتتاح الرسمي في  
٢٣ آب/أغسطس ١٩٧٩. ويضم المبنى عددا من مؤسسات منظومة الأمم المتحدة في فيينا،  
وما زال المقر الرئيسي للوكالة منذ ذلك الحين.

الصورة من: الوكالة الدولية للطاقة الذرية

# التاريخ

محمد البرادعي المدير العام للوكالة والسفير  
يوكيا أمانو، رئيس مجلس المحافظين من عام  
٢٠٠٥ إلى عام ٢٠٠٦، في حفل منح جائزة نوبل  
للسلام في قاعة بلدية أوسلو (Oslo City Hall)  
في ١٠ كانون الأول/ديسمبر ٢٠٠٥.

الصورة من: الوكالة الدولية للطاقة الذرية

