

## فريق أورايون يستعد للعلطة



## فريق أورايون يستعد للعلطة



[www.nasainarabic.net](http://www.nasainarabic.net)

@NasalnArabic

NasalnArabic

NasalnArabic

NasalnArabic

NasalnArabic



تستمر عمليات تحضير المركبة الفضائية أورايون و صاروخ الإقلاع الفضائي (Alliance Delta IV) من أجل إقلاعها يوم الثلاثاء 4 كانون الأول/ديسمبر، و ذلك ضمن اختبار التحليق الأول لتصميم المركبة الفضائية.

يقوم التقنيون و المهندسون العاملين في مجمع الإقلاع الفضائي 37 في قاعدة القوات الجوية كاب كانافيرال، بالتحضير ل عيد الشكر من خلال إجراء سلسلة من الفحوصات على الوصلات الموجودة في وحدة الطاقم ووحدة الخدمة و المرحلة الثانية الثقيلة من الصاروخ دلتا5.

يترك جدول المهمة فسحة من أجل إجراء المزيد من الاختبارات على أورايون و نظامها إذا ما كانت هناك حاجة لذلك ؛ من دون أن يؤثر على جدول الإقلاع.

ستستمر أورايون في العمل في العصر الفضائي التقليدي و ستقدم لحظات ملهمة ستصبح قيّمة بعد عودة المركبة الفضائية من عملية تقييم نظامها عالياً فوق سطح الأرض.

يمكنك إيجاد المزيد في الرابط :

تم مؤخراً فتح برج وحدة الخدمة في مجمع الإقلاع الفضائي 37 من أجل الكشف عن المركبة الفضائية أورايون الموجودة الموجودة على قمة الصاروخ دلتا5 الذي سيقوم بحمل المركبة الفضائية إلى المدار.

توجد وحدة الطاقم الخاصة بأورايون أسفل نظام إيقاف الإطلاق و أنف الغلاف الحامي للحمولة و اللذين سيتم التخلص منهما بعد الإقلاع بحوالي 6 دقائق و 20 ثانية.

سيتم إزاحة البرج بعيداً عن الصاروخ و المركبة قبل الإقلاع ب 8 ساعات و 15 دقيقة و ذلك من أجل السماح للصاروخ بالتزود بالوقود من أجل إجراء عملية الإقلاع في 4 ديسمبر .

• التاريخ: 2015-03-23

• التصنيف: المقالات

#المريخ #أورايون #دلتا5 #Alliance Delta IV #كاب كانافيرال



## المصادر

• وكالة ناسا للفضاء

## المساهمون

• ترجمة

◦ همام بيطار

• تحرير

◦ ريم المير أبو عجيب

• تصميم

◦ رنا أحمد

• نشر

◦ طارق نصر