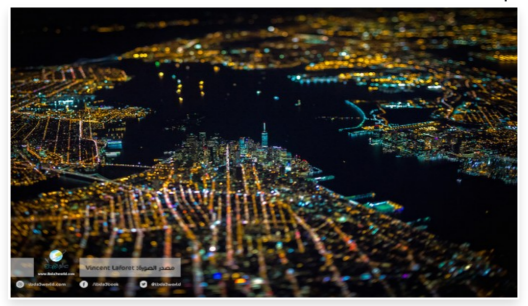
صور ليلية مدهشة لمدينة نيويورك بتقنية الميل والإزاحة من ارتفاع 7500 قدم



الخميس 6 أبريل 2017 03:04 م

شاهـدنا من قبل نماذج رائعة لتقنية التصوير بالميـل والإزاحـة Tilt − Shift، وعلى الأرجـح صـرتم تتعرفـون على تأثيرهـا الرائع على الصور والتي تكتسب معها مزيـدًا من حدة ووضوح الألوان وكذلك تباين عمق حقل التصوير Depth of Field، لتبدو الصورة وكأنما لنماذج مصغرة من ملعب كامل ما، أو ميدان رئيسى أو معلم عالمى مشهور



تأثير مدهش لأقصى حـد بالفعل، يصعب معه تصـديق أن الصورة الماضية مثلًا لملعب كرة قـدم أمريكية حقيقي يكتظ بآلاف المشاهدين وتحيط به الكثير من المبانى الشاهقة!

هكذا، كانت مهمة المصور الفوتوغرافي الشهير فينسنت لافوريت مثيرة للغاية؛ حيث خطـط لالتقاط صورة ليلية لمدينة نيويورك بتقنية الميـل والإزاحـة لكن بإضافـة بسيطة.... سيفعلها من ارتفـاع 7500 قــدم أو مـا يقــارب 3 كيلومترات تقريبًا! والنتيجـة؟ مجموعـة رائعـة من الصور تتألق بها ناطحات سحاب نيويورك بشكل أجمل من أن يكون حقيقيًا!

متـدليًا بمعظم جسـده خـارج الطـائرة المروحيـة الـتي تحلـق فـوق نيـويروك وجزيرة منهـاتن الشـهيرة على ارتفـاع يقـارب 3 كيلومـترات، وجّه فينسينت عدسة الكاميرا نحو نقاط الضوء المتألقة بين الظلام، لتبدو المدينة التي لا تنام أشبه بنظيرتها الخيالية في قصص الكوميكس□ فينسنت أطلق على هذه السلسلة من الصور اسم "جوثام 7.5 ك Gotham 7.5K"، وقد قام بتنفيذها لصالح مجلة "صحة الرجل Men's Health" ضمن مقال عن علم النفس هكذا، بعد العثور على ملّاح طائرة مروحية يقبل التحليق على هذا الارتفاع الجنوني، عمل فينسنت معه للتخطيط لمسار رحلتهما الجوية والحصول على تصريح خاص للطيران لدواعي الأمان وعدم التصادم بالطائرات الأخرى التي تحط وتقلع من المطارات القريبة حوله







