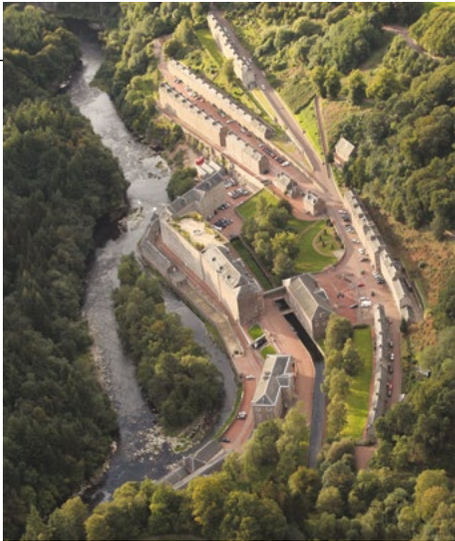


## EN SAVOIR PLUS?

Le site web du New Lanark Trust contient de nombreuses informations sur le site et son histoire. Vous pourrez aussi y trouver des guides téléchargeables, des détails sur les événements spéciaux et des informations sur les ressources d'apprentissage disponibles.

[www.newlanark.org](http://www.newlanark.org)

Pour en savoir plus sur la région et l'histoire de la vallée de Clyde, vous trouverez au dos du dépliant des liens internet vers le Scottish Wildlife Trust et Community Action Lanarkshire.



New Lanark © New Lanark Trust



Ouvriers de la filature © New Lanark Trust

## INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

### NEW LANARK TRUST

New Lanark World Heritage Site,  
South Lanarkshire ML11 9DB  
Tel: +44 (0)1555 661 345  
Courriel: [trust@newlanark.org](mailto:trust@newlanark.org)

[www.newlanark.org](http://www.newlanark.org)

### SOUTH LANARKSHIRE COUNCIL

Almada Street,  
Hamilton,  
South Lanarkshire ML3 0AA  
Tel: +44 (0)303 123 1015

[www.southlanarkshire.gov.uk](http://www.southlanarkshire.gov.uk)

### FALLS OF CLYDE RESERVE & VISITOR CENTRE

New Lanark,  
South Lanarkshire ML11 9DB  
Tel: +44 (0)1555 665 262  
Courriel: [fallsofclayde@swt.org.uk](mailto:fallsofclayde@swt.org.uk)

[www.scottishwildlifetrust.org.uk/visit/visitor-centres/falls-of-clayde](http://www.scottishwildlifetrust.org.uk/visit/visitor-centres/falls-of-clayde)

### COMMUNITY ACTION LANARKSHIRE

Langloch Farm, Hyndford Road,  
Lanark, ML11 9TA  
Tel: +44 (0)1555 664 665  
Courriel: [info@ruraldevtrust.co.uk](mailto:info@ruraldevtrust.co.uk)

[www.communityactionlan.org](http://www.communityactionlan.org)

### HISTORIC ENVIRONMENT SCOTLAND

Longmore House,  
Salisbury Place,  
Edinburgh EH9 1SH  
Tel: +44 (0)131 668 8600  
Courriel: [worldheritage@hes.scot](mailto:worldheritage@hes.scot)

[www.historicenvironment.scot](http://www.historicenvironment.scot)

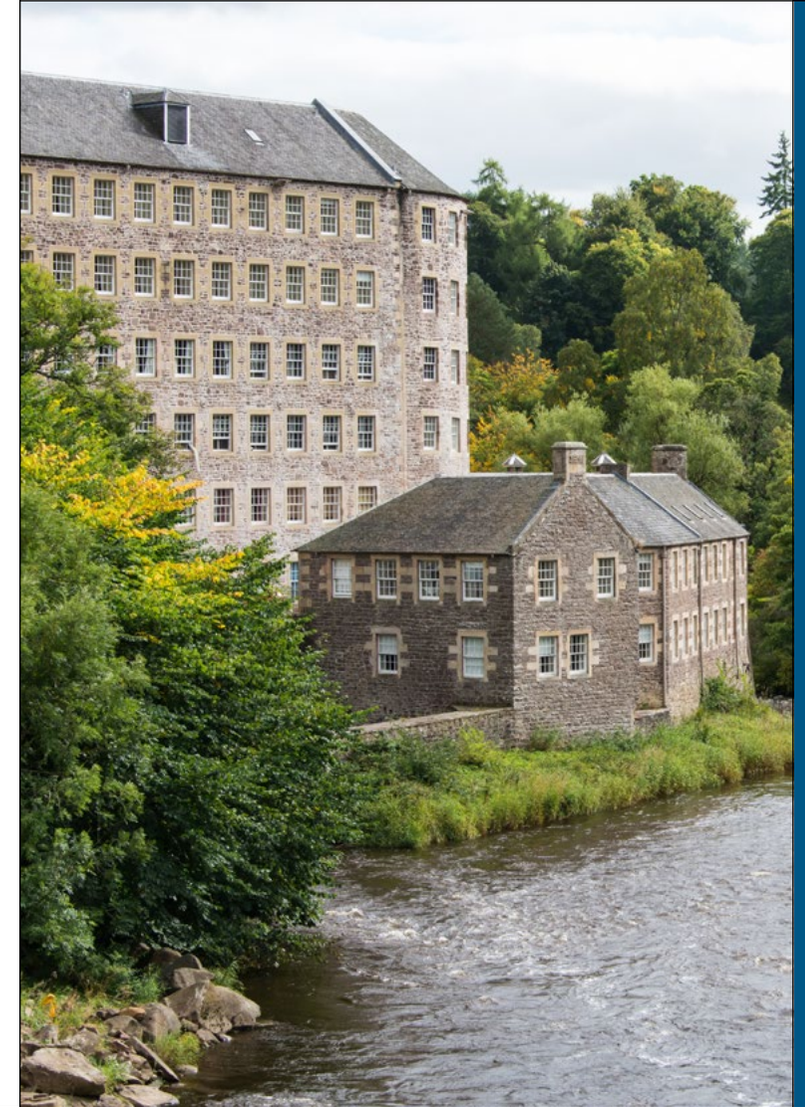
Produit par Historic Environment Scotland.  
Images © Crown Copyright HES sauf indication contraire  
Volet de couverture: Filature un et maisons d'eau  
© Historic Environment Scotland - Scottish Charity No. SC045925



You may re-use this information (excluding logos and images) free of charge in any format or medium, under the terms of the Open Government Licence v3.0 except where otherwise stated.



# NEW LANARK



Site du  
patrimoine  
Mondial

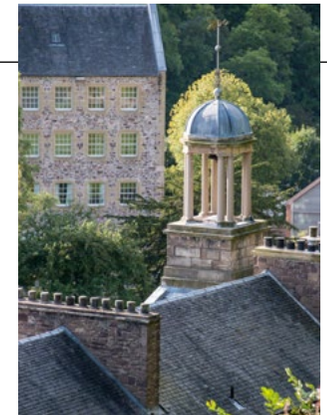
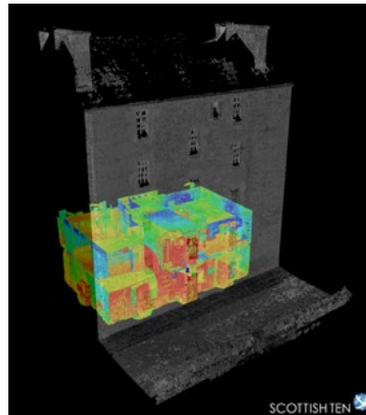
Il y a plus de 200 ans, les impressionnantes filatures de grès de New Lanark furent fondées par un Écossais entreprenant, David Dale, dans une gorge spectaculaire du Lanarkshire, près des célèbres chutes de la Clyde. Le village devint rapidement renommé dans le monde entier sous la gestion éclairée du gendre de Dale, le pionnier de l'innovation sociale Robert Owen.

L'UNESCO a inscrit New Lanark sur la Liste des Sites du patrimoine mondial en 2001, en reconnaissance de son rôle dans le développement de communautés industrielles modèles. L'intégration de l'urbanisme et de l'architecture avec un souci humanitaire de la part des employeurs pour le bien-être des travailleurs marquent une étape importante de l'histoire sociale et industrielle.

Le village de New Lanark demeure une communauté prospère avec une population résidente, un centre d'accueil, un hôtel et diverses petites entreprises. New Lanark Trust, qui possède la majorité du Site du patrimoine mondial, s'est engagé à gérer la restauration et le développement du village.

#### De gauche à droite

Roue à eau  
Caithness Row  
Museum Stair ©  
Centre for Digital  
Documentation and  
Visualisation  
Héron sur la rivière  
Clyde  
New Buildings Tour  
de l'horloge



#### NEW LANARK, QU'EST-CE QUE C'ÉTAIT?

New Lanark fut construit vers 1785, un village entièrement nouveau afin d'utiliser les fameuses chutes de la Clyde pour alimenter une filature. Le village est situé dans l'étroite gorge boisée de la Clyde et fut construit avec la pierre dont la gorge est formée.

Arkwright et Dale, les fondateurs du village, firent preuve de détermination et de confiance en choisissant un site si difficile. Une filature prospère pouvait cependant générer de très gros profits. Le cadre hydraulique était une nouvelle machine à filer inventée par Arkwright qui nécessitait trop d'eau pour être utilisée dans l'industrie domestique. Par conséquent, des usines furent installées comme lieux de travail séparés des foyers, et des villages de filatures tels que New Lanark furent construits.

En 1799, New Lanark était la plus grande filature d'Écosse et formait l'un de plus grands groupes industriels au monde. Plus de 2000 personnes vivaient ou travaillaient dans le village. La filature continua à fabriquer du coton pendant presque 200 ans, jusqu'en 1968. Ceci aide à expliquer pourquoi les édifices du village ont si peu changé.

Dyeworks et la rivière Clyde



#### QUE PUIS-JE VOIR ET FAIRE AUJOURD'HUI?

Aujourd'hui, l'apparence des édifices du village est proche de celle du début du XIX<sup>ème</sup> siècle, lorsque New Lanark était sous la direction d'Owen. Les bâtiments imposants de la filature, les rangées de maisons mitoyennes où logeaient les ouvriers, l'Institut pour la Formation du Caractère et l'école Robert Owen pour les enfants, ainsi que les maisons de Robert Owen et de David Dale sont ouverts au public.

Le barrage, le bief et les cours d'eau qui ont alimenté les filatures à partir des années 1780 sont toujours utilisés aujourd'hui. Des promenades dans les bois en partant du village permettent d'accéder à des vues des Chutes de la Clyde et de la gorge.