

## L'HISTOIRE D'UNE INVENTION (La locomotive à vapeur)

- Einen Text über die Erfindung der Dampflokomotive entschlüsseln und in einer Tabelle auf Deutsch die gefundenen Informationen zu wann, wo, wer... aufschreiben.
- Zeitbedarf: 20-25 Min.
- Geprüfte Fertigkeit: Lesen/Leseverstehen

### Hinweise zur Durchführung, Erläuterungen zur Aufgabe

#### Material

- Aufgabenblatt
- Wörterbücher im Klassenzimmer

#### Vorgehen

- Aufgabenstellung kurz besprechen
- Text vorlesen

#### Zu beachten

Der Inhalt der Aufgabe bezieht sich auf Mille feuilles, magazine 6.1, parcours 2. Sie sollte erst eingesetzt werden, wenn mindestens die activités A, B, C und evtl. D dieses Parcours bearbeitet worden sind.

### Lösung / Korrekturanleitung / Beurteilung

In der letzten Rubrik sind mehrere Informationen angegeben. Von den Lernenden werden jedoch nur deren 2 verlangt und mit je einem Punkt bewertet.

Der Wortlaut darf variieren. Die Kernaussagen sind in der Tabelle fett gedruckt.

In den Rubriken „Quand?/Où?/Qui?/Pour quoi faire?/Comment?“ wird jeweils eine der Aussagen erwartet und mit einem Punkt bewertet.

Doppelnennungen werden nur einmal bewertet (siehe Aufgabenstellung).

Invention	Die Dampflokomotive
Quand?	<b>1804 / am 21. Februar</b>
Wann?	

Où ?	in <b>Penydarren</b> , (England), im Süden der Provinz Wales ( => „ <b>Galles</b> “)
Wo?	Der Zug fuhr bis an den Quai/Kai/Kanal/(von) <b>Abercynon</b> .
Qui?	<b>Trevithick</b>
Wer?	
Pour quoi faire?	Um <b>10 Tonnen Eisen / und 70 Passagiere / zu ziehen</b> .
Wozu?	
Comment?	Trevithick hat ein <b>neues Fahrzeug</b> gebaut/erfunden, das <b>mit Hochdruck (Dampf) angetrieben</b> wird. (die Dampflokomotive)
Wie? Woraus?	Der Zug <b>fuhr auf gusseisernen Tramschienen</b> , die aber unter dem Gewicht der Lokomotive oft brachen.
2 informations de plus	Unterwegs mussten einige Bäume gefällt werden, die im Weg standen.
2 weitere Informationen	Mehrere Schienen zerbrachen unter dem Gewicht der Lokomotive. Einige Jahre später baute man solidere Schienen aus Eisen. Es war das erste Mal, dass eine Dampfmaschine Eisenbahnwagen zog. Diese Transportart bekam schon bald eine beachtliche Wichtigkeit.
<b>7 Informationen</b>	

