

Séquence 2

B - Connaître les technologies clés (des bâtiments existants et des solutions performantes d'amélioration pouvant être mises en place, y compris les technologies performantes) :

- | | |
|--|------------------------|
| • systèmes d'éclairage | 30 min |
| • parois opaques (isolation thermique extérieure, intérieure, répartie – lourde ou légère) | 30 min |
| • parois vitrées | 45 min |
| • protections solaires | 30 min |
| • systèmes de ventilation (naturelle, mécanique simple flux, mécanique double flux, l'absence de système spécifique) | 60 min |
| • systèmes de chauffage à eau chaude : | 90 min |
| – distribution | |
| – émission | |
| – production (chaudières à combustibles, gaz, fuel, bois ; capteurs solaires ; pompes à chaleur air-eau, eau-eau) | |
| • systèmes de chauffage électrique par effet joule | 15 min |
| • production d'eau chaude sanitaire | 15 min |
| • systèmes de rafraîchissement | 15 min |
| • programmation des équipements techniques | 10 min |
| Total : | 340 min |