

## Contributions et idées pour écoles et jardins d'enfants

La Société Suisse pour l'Énergie Solaire SSES est responsable de la coordination des Journées du Soleil qui se dérouleront dans toute la Suisse au mois de mai et met à disposition un site Internet contenant des informations détaillées. Inscrivez votre événement dans le calendrier des manifestations sur le site [www.journeesdusoleil.ch](http://www.journeesdusoleil.ch) et commandez-y le matériel publicitaire souhaité (ballons, banderoles, brochures, t-shirts, sacs de toile, etc.). En mai, vous pourrez susciter l'enthousiasme de vos élèves pour l'énergie du soleil, moyennant diverses activités solaires. Laissez-vous inspirer par les exemples ci-dessous et contribuez ainsi à un avenir d'énergies renouvelables pour nos enfants.



### Lâcher de ballons aux couleurs des Journées du Soleil

Organisez un grand concours de lâcher de ballons avec des prix attractifs. Y compris des cartes de vœux pour le climat avec champ d'adresse.



### Exposition sur les énergies renouvelables

Les élèves de maternelle et écoliers/écolières présentent leurs travaux. Une exposition permet d'aborder le sujet de manière créative.



### Concours de dessin ou de peinture sur le thème du soleil

Le soleil, source d'inspiration : qui créera la plus belle œuvre d'art ?



### Course de véhicules solaires

Incitez vos élèves à construire et à essayer leurs propres voitures miniatures ou d'autres machines fonctionnant au solaire.



#### Chant et danse

Inventez vos propres chansons. Vous pourriez réaliser un concours musical sur le soleil, qui impliquera toute l'école.



#### Montage d'une installation solaire sur le toit de l'école

Dans le cadre d'une semaine de projet, planifiez et montez une installation solaire sur le toit de votre école.



#### Des histoires du soleil

Racontez, lisez, illustrez, inventez, rédigez et jouez des histoires et des contes ayant le soleil pour thème.



#### Fête solaire

Organisez une fête solaire avec la commune ou avec une entreprise près de chez vous.



#### A la découverte des connaissances solaires

Mesurez les heures et la journée moyennant des cadrans solaires de propre fabrication, découvrez comment les différentes formes de corps se réchauffent, faites un concours de cuisine avec des réchauds solaires bricolés ou gravez des badges avec l'effet de loupe.

#### Encore plus d'idées :

- Réalisation d'une semaine de projet sur les thèmes du soleil/de l'énergie solaire/de l'environnement
- Visite d'une entreprise ou d'une installation solaire, d'une centrale de biogaz, d'une éolienne dans votre région ; sur demande, nous vous fournirons avec plaisir des adresses de contact
- Le thème du soleil/de l'énergie solaire se prête bien à la mise en place dans la salle des sciences
- Réalisation d'une fête aux solstices d'été/d'hiver et/ou aux équinoxes de printemps/d'automne

#### Objectifs :

- Découvrir le soleil, son effet et son efficacité de diverses manières ludiques et sensorielles
- Sensibiliser les jeunes pour les thèmes liés à l'environnement et la gestion de nos ressources
- Consolider le sens communautaire au sein d'une classe ou d'une unité scolaire
- Saisir l'occasion d'attirer l'attention, en participant aux Journées du Soleil, comme école active qui s'engage pour l'environnement

L'équipe de la Société Suisse pour l'Energie Solaire SSES se tient volontiers à votre disposition pour tout renseignement, matériel d'information, dépliants, etc. Vous pouvez commander des t-shirts pour tous les enfants et un matériel promotionnel varié, ainsi que des ballons, sur le site : [www.journeesdusoleil.ch](http://www.journeesdusoleil.ch)