

Thanks to our supports







REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE









One evening one event! Monday: musical aperitif with Nadamas band!
- Tuesday: guided tour in the museum of Time – Wednesday: Gala dinner at the Citadelle of Besançon



After the Monday poster session, we will offer an enjoyable musical aperitif with Nadamas. The members of this local band set themselves apart with an original music, which founds its roots in ragga as well as in musette or ska. With a great deal of humor, the six musicians will transmit their communicative energy with a mix of brass, drums, accordion and guitar.

https://www.nadamas.fr/

Arrival Sunday in Besançon

If you arrive Sunday 15th in Besançon, we recommend the visit of some nice places at walking distances from the conference center KURSAAL (some museums are free on Sundays). For romantic people or keen to learn about history, there is the Victor Hugo birthplace



- 140 Grande Rue – www.besancon.fr/hugo. For those interested in watch and clock manufacturing, or simply interested by the visit of the sumptuous setting of the Grandvelle Palace (XVI century), the Museum of Time is for you - 96 Grande Rue - www.mdt.besancon.fr/. And for the specialists, the Regional fund for contemporary art (FRAC) on the banks of the river Doubs is awaiting you - 2 Passage des arts - www.frac-franche-comte.fr//index.php.

Early registration starts at 6pm in Kursaal conference center.

Railways strikes

Due to a social movement, perturbation may occur in rail transportation on Friday 13th and Saturday 14th, as well as Wednesday 18th and Thursday 19th. Some trains may be cancelled. To secure your departure, a support team will help you during the conference to check if your return train is running, or to find an alternative (buses or ride-sharing)

Optional visits after ESS16 – Thursday afternoon

For our guests, we organize a visit of the surroundings of Besançon starting at 2pm at the conference centre. First stop at the "Salines Royales d'Arc et Senans". Designed by Claude-Nicolas Ledoux (1736-1806), a visionary architect, the Royal Saltworks site is a rare and an exceptional example of industrial architecture history included on the UNESCO world heritage list since 1982. http://www.salineroyale.com/



Then we will pay a visit to a local cooperative winery, and have the opportunity for some scientific testing of Jura wines. http://www.fruitiere-de-pupillin.com/.

We will be back in the evening for a farewell diner in Besançon downtown.

Scientific program update on the website

https://ess16.sciencesconf.org/

Recommendations: oral communication slots of 10 min + 5 min questions, and poster size is A0.





REUS REALISATION ETUDES ULTRA SONS

Collaboration Universitaire





















Membre des associations

REUS est actif depuis les années 70 dans le domaine des ultrasons de puissance, spécialisée dans la fabrication industrielle des générateurs et des transducteurs spécifiques de haute qualité.

Pour cette raison, dans les années 80 a obtenu une reconnaissance internationale avec l'installation de

plusieurs pilotes et installations industrielles dans le domaine des spiritueux et vermouth et a été invitée à la participation dans les associations du secteur.

La collaboration avec les grandes universités françaises opérant dans les secteurs alimentaire et pharmaceutique nous a permis de développer et d'améliorer la technologie jusqu'à atteindre, au cours

> des dernières années, à des résultats d'exploitation uniques de son genre.







La recherche continue de solutions électroniques avancées et la fabrication artisanale des générateurs d'ultrasons et des transducteurs d'ultrasons nous permet d'être toujours dans une position dominante dans le domaine de

l'extraction par ultrasons des matrices végétales, de labo, pilote, industrielle.

La société travaille en étroite collaboration avec les principaux fournisseurs de matières premières pour assurer à nos clients la fourniture des machines dans les temps estimés.

Nous travaillons sur les projets avec nos partenaires technologiques, ingénieurs électroniques, concepteurs, installateurs, maitres chaudronniers, pharmaciens,

herboristes, chimistes, pour fabriquer ensemble, et maintenir chacun l'indépendance nécessaire pour exprimer les caractéristiques spécifiques de chaque savoir.







