
Palais de la découverte.

Numéro d'inventaire : 2012.02872.12

Type de document : imprimé divers

Date de création : 2000

Description : 1 brochure. Plan en couleur.

Mesures : hauteur : 211 mm ; largeur : 151 mm

Notes : Liste des espaces, plan du Palais de la découverte, informations pratiques. Document trouvé dans le cahier de laboratoire d'une enseignante de sciences naturelles (2012.02872 (1)).

Mots-clés : Établissements culturels divers

Filière : aucune

Niveau : aucun

Nom de la commune : Paris

Nom du département : Paris

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : n.p.

Commentaire pagination : 4 p.

ill. en coul.

Lieux : Paris, Paris

Palais de la découverte



Organisez votre visite

- Astronomie et Astrophysique
- Physique et Mathématiques
- Sciences de la Terre
- Sciences de la Vie
- Cybermétropole
- Chimie

Au cœur de Paris, le présent de la science





Exportar los artículos del museo

Subtítulo del PDF

Palais de la découverte

Avenue Franklin-D.-Roosevelt - 75008 Paris

OUVERTURE Du mardi au samedi de 9 h 30 à 18 h 00,
le dimanche et les jours fériés de 10 h 00 à 19 h 00
Fermé le lundi et les 01 janvier, 01 juin, 14 juillet, 15 août et 25 décembre.

RENSEIGNEMENTS ET RÉSERVATION

Tél : 01 56 43 20 21
Minitel : 3615 DECOUVERTE
Internet : <http://www.palais-decouverte.fr>

RÉSERVATIONS GROUPES Bureau des visites en groupes tél : 01 56 43 20 25

ACCÈS MÉTRO : Champs-Élysées Clemenceau ou Franklin Roosevelt
BUS : 28 42 52 63 72 73 80 83 93
RER : Invalides

→ TARIFS	plein tarif	tarif réduit	groupe avec réservation	tarif famille 2 adultes et 2 enfants de plus de 5 ans	tarif famille enfant supplémentaire de plus de 5 ans
	30 FF 4,57 €	20 FF 3,05 €	15 FF 2,29 €	80 FF 12,20 €	15 FF 2,29 €
salles d'expériences					supplément planétarium (par personne)
salles d'expériences et planétarium	45 FF 6,86 €	35 FF 5,34 €	25 FF 3,81 €		15 FF 2,29 €

exposition « Le crépuscule des dinosaures » supplément : 15 FF - 2,29 € par personne

AVEC LA CARTE DÉCOUVERTE

Gratuité, pendant un an, à partir de la date d'inscription et réduction sur le tarif d'abonnement à la Revue du Palais de la découverte.

Renseignements : 01 56 43 20 21

Pour en savoir plus

DÉCOUVERTE la Revue du Palais de la découverte...

Expériences Exposés Animations

Chimie

- Chimie au quotidien
 - L'eau
 - Les parfums
 - Les combusions
 - Arômes et colorants
 - Réactions horloges et oscillantes
 - Chimie de l'aspirine
 - Des plantes aux médicaments
 - Électrolyses

Polymères

- Chimie et couleurs
- Les matières plastiques
- Les sucre
- Où se cache le carbone ?
- Animations scolaires

Air liquide

- Expériences à - 193 °C *
- Animations scolaires

Astronomie et Astrophysique

- Planètes
 - Mesure du temps et calendrier
 - Le système solaire
 - Le mouvement des planètes
 - Vie et mort des étoiles

Planétarium

* exposés accessibles à nos jeunes visiteurs

Organisez votre visite

Sciences de la Vie

- Biologie humaine
 - Électrocardiogramme
 - Électroencéphalogramme
 - Les défenses de l'organisme
 - La fertilité
 - La loterie de l'hérédité
- Communication animale
 - ouverture de la salle : printemps 2000

Sciences de la Terre

- Géologie
 - La tectonique des plaques
 - La Terre tremble, où, pourquoi ?
 - Le volcanisme, ses risques
 - Les formations des montagnes
 - Où sont nos réserves en eau ?
 - Et tout récemment l'Homme...
 - Une terre active du noyau à la croûte
 - Les roches témoignent

Questions d'atmosphère

- Le problème lié à l'ozone
- Les climats au cours du temps
- Météorologie
- L'effet de serre

Terre et vie

- L'histoire agitée de la Terre
- Extinctions animales et explosions de vie

Cybermétropole

- Cybermétropole
 - Initiation à Internet
 - Animations scolaires

Physique et Mathématiques

- Noyau et particules
 - Radioactivité
 - Les réactions nucléaires
 - le neutron
 - Les rayons cosmiques
- Mécanique
 - La physique sur un manège
 - La physique sur coussin d'air

Chaleur

- Chaleur et changement d'état
- Machines thermiques
- Les supraconducteurs

Nombre π

- Nombre π
- Promenade dans les mathématiques
- Récréations mathématiques

Lumière

- Lumière et ondes hertziennes
- Lumière et couleurs
- La polarisation
- Le laser

Fluides

- Pression de l'eau, pression de l'air
- L'air et le vide *
- L'air en mouvement

Optique

- Le mirage
- L'œil
- Miroirs et lentilles

Sons et vibrations

- Le phénomène sonore
- Propagation des vibrations
- Tuyaux sonores et résonateurs
- Stroboscopie

Électrostatique

- Expériences spectaculaires
- Champ électrique, condensateur

Électricité

- Expériences d'électromagnétisme*
- Magnétisme

Électron

- L'électron
- Diffraktion des électrons
- Le microscope à émission froide

Astronomie et Astrophysique

Physique et Mathématiques

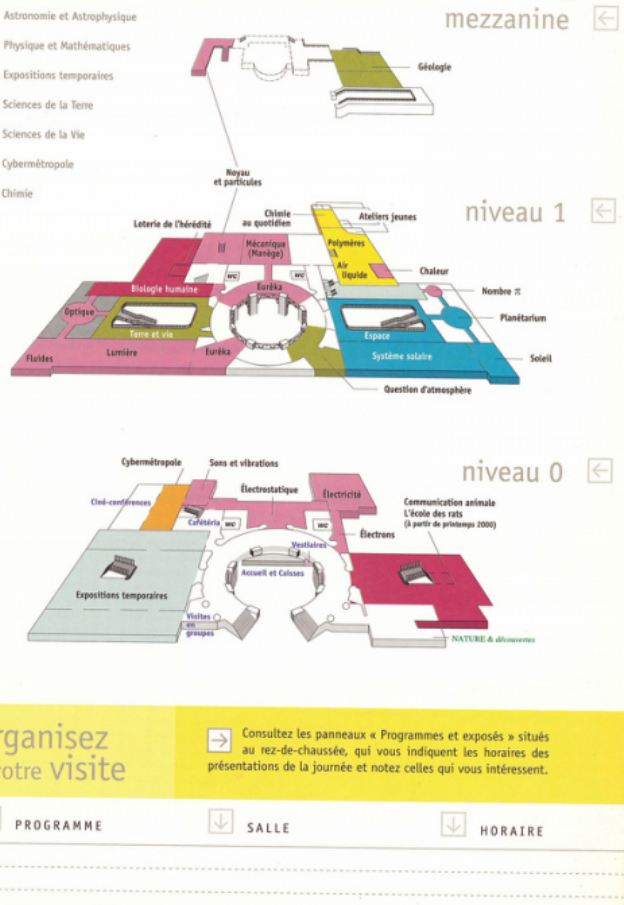
Expositions temporaires

Sciences de la Terre

Sciences de la Vie

Cybermétropole

Chimie



Organisez votre visite

Consultez les panneaux « Programmes et exposés » situés au rez-de-chaussée, qui vous indiquent les horaires des présentations de la journée et notez celles qui vous intéressent.

PROGRAMME

SALLE

HORAIRE