



Dans le cadre de l'année du



100^{ème} Anniversaire de l'AITPF

Le Président de l'AITPF et le Directeur du Centre Scientifique
de l'Académie Polonaise des Sciences à Paris

ont l'honneur d'inviter à une

CONFÉRENCE

en langue française de

Radosław WIŚNIEWSKI

membre de l'AITPF

« IoT » - Internet of Things

INTRODUCTION AUX OBJETS CONNECTÉS

Vendredi 23 Juin à 19h30

Académie Polonaise des Sciences

74 Rue Lauriston, 75116 Paris

La conférence sera suivie d'un verre de l'amitié

Il n'y pas une semaine où la presse quotidienne ne parle pas de la révolution numérique, qui parmi nous n'a pas utilisé Internet en consultation ou n'a pas déjà effectué un achat par Internet, nos téléphones portables sont devenus dorénavant des smart phones, et la presse économique décrit de plus en plus fréquemment des exemples d'objets connectés dans le domaine de la santé, de la maison ou de l'automobile. Le nombre d'objets connectés est en croissance exponentielle depuis quelques années, 9 milliards en 2013, 28 milliards en 2020. Ces chiffres donnent le vertige. Mais de quoi s'agit-il ? Comment fonctionnent-ils ? Quelles conséquences pour notre vie quotidienne ?

La conférence que nous avons le plaisir de vous proposer le 23 juin a pour ambition de donner des éléments de réponse à toutes ces questions et susciter un échange ouvert avec l'auditoire. En fin de conférence, l'auteur vous présentera un projet pour la sécurité routière qui a été primé à Paris en janvier 2017 au cours d'un Challenge d'objets connectés. Ce projet est aujourd'hui en cours de maturation.

En fin d'exposé l'opportunité de développement d'une nouvelle activité au sein de l'AITPF sera évoquée.

Dr Radosław Wiśniewski est né en Pologne à Milanówek en 1954. Etudes : ENSAE et Ecole des Mines de Paris (1978), études supérieures à Paris-IX Dauphine: DEA en mathématiques appliquées, Docteur en mathématiques de gestion (1981).

Parcours professionnel: 1977-1995: dans l'industrie des services informatiques (SSII), 1995 à ce jour: dans l'industrie des télécoms - Responsable de la production informatique du réseau mobile, Responsable du Contrôle interne chez Orange Groupe actuellement Directeur de la taxation pour la filiale britannique Orange à Londres, janvier 2017 lauréat du Challenge LoRa avec projet RoadWare. Vice-président de l'association d'intégration durable « Parabole ».



➔ **9-10 czerwiec 2017** – z inicjatywy SITPF i jego członka **dr hab. inż. Jerzego Nizińskiego** odbędą się w Krakowie „Warsztaty Nauki o Środowisku” pod Honorowym Patronatem: Ambasady Francji w W-wie, Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie, Woj. Małopolskiego, Conseil régional du Centre-Val de Loire, PAN, NOT oraz EFPST. Organizatorami są m.in. SITPF, PAN w Paryżu oraz IRD we Francji.

Celem warsztatów jest integrowanie środowiska specjalistów, wymiana ich doświadczeń naukowych, stworzenie ram do współpracy wokół problemów związanych z powiązaniem ekologii i inżynierii środowiska wraz z wykorzystaniem w dydaktyce, kształtowaniu i ochronie środowiska.

Tematyka warsztatów obejmuje obszary badań z zakresu nauk o środowisku: ekologii, klimatologii, hydrologii, gospodarki wodnej, gleboznawstwa, fizjologii roślin i nauk rolniczych. W szczególności będzie dotyczyła przyrodniczych, rolniczych i technicznych aspektów obiegu energii i wody w atmosferze, na powierzchni ziemi, w profilu glebowym i w roślinie. Uwzględnione zostaną realia współczesnych zmian klimatu, aktualne trendy renaturyzacyjne, jak i integracja obowiązujących aktów do wymagań i dyrektyw Unii Europejskiej.

W Warsztatach, oprócz współ-organizatora Warsztatów, członka SITPF, Kol. J.Nizińskiego weźmie także udział Prezes Kol. Lucjan Sobkowiak.

➔ **17-21 październik 2017** – w Polskiej Akademii Umiejętności w Krakowie odbędzie się **V Kongres Polskich Towarzystw Naukowych w Świecie** pt. „*Inteligencja polska w Świecie*». Tematem V Kongresu będzie sytuacja polskiej inteligencji poza granicami Kraju oraz szeroko rozumiana rola, którą to środowisko odgrywa. Uczestnicy Kongresu zajmą się takimi zagadnieniami jak: 1. wkład tego środowiska w rozwój nauki poczynając od nauk ścisłych, przyrodniczych i medycznych do filozofii i nauk humanistycznych; 2. pozycja inteligencji polskiej poza Krajem, jej miejsce w społecznościach, w których zamieszkuje; 3. Rola migracyjnych towarzystw naukowych w integracji środowisk polonijnych; 4. ukazanie wpływu uczonych polskiego pochodzenia na wizerunek Polski w świecie oraz na rozwój nauki w Kraju; 5. zagadnienia języka i tożsamości; 6. przemiany polonijnych mediów oraz działalności wydawniczej.

W uznaniu wkładu na rzecz środowiska polonijnego, do udziału w Kongresie zostało zaproszone SITPF, które będzie reprezentowane przez Kol. L.Sobkowiaka oraz federacja EFPST, którą będzie reprezentował Kol. J.Ptak, jako jej Sekretarz Generalny. Wezmą oni udział z referatami w sesji „Polskie towarzystwa naukowe w świecie i ich rola w kształtowaniu etosu inteligencji polskiej” oraz w panelu dyskusyjnym.

PIKNIK w NORMANDII
Sobota 17 czerwca 2017 r.
od godz. 12:00



Catherine Gorecka-Szatanik - Peintre, Roman SZATANIK - Architecte DEPS
9, rue Jean Calais
78210 Saint CYR L'ECOLE
tel. 01 30 58 20 44 / cel. 06 19 98 73 63
e-mail: roman_s@free.fr
web: http://www.szatanik.com



ASSOCIATION DES INGENIEURS et TECHNICIENS POLONAIS en FRANCE
STOWARZYSZENIE INZYNIERÓW i TECHNIKÓW POLSKICH we FRANCJI
EN COLLABORATION AVEC

ASSOCIATION DES MEDECINS d'ORIGINE POLONAISE de FRANCE
STOWARZYSZENIE LEKARZY POLSKIEGO POCHODZENIA WE FRANCJI

ORGANISE
24-èmes RENCONTRES AMICALES EN NORMANDIE LE 17 JUN 2017



Organizatorzy, Roman Szatanik i Katarzyna Górecka-Szatanik oraz Prezes i Zarząd SITPF zapraszają serdecznie wszystkich członków i sympatyków SITPF a także ich rodziny i znajomych, na Piknik w Normandii, do posiadłości Kasi i Romana, w Tertre koło l'Aigle (61).

Z ŻYCIA STOWARZYSZENIA

➔ **Piątek 24 lutego 2017 r.** - w Stacji Naukowej PAN w Paryżu miała miejsce bardzo ciekawa konferencja **mgr inż. Janusza Rodziewicza**, członka SITPF, obecnie inżyniera w CERN*, nt. **Studium nad następcą Wielkiego Zderzacza Hadronów (LHC)**** projekt „Future Circular Collider” (FCC).

Koncepcja FCC jest jednym z możliwych następców Large Hadron Collider, tzw. Studium EuroCirCol. Studium to jest odpowiedzią na rekomendację uaktualnionej Europejskiej Strategii Fizyki Cząstek dotyczącej okresu „po – LHC”.

Kol. J.Rodziewicz, przedstawił CERN i jego historię, nawiązując do kierunku aktualnie prowadzonych experimentów, jak i tych planowanych w bliskiej przyszłości.



Osiągnięcia te są możliwe dzięki imponującym inwestycjom w CERN. Inwestycje te owocują również w wielu aspektach, takich jak: atrakcyjność rynkowa firm współpracujących z CERN, udostępnienie nowych technologii społeczeństwu, zyski dla światowej nauki — publikacje naukowe, umożliwienie młodym naukowcom zwiększenia ich kapitału badawczego, upowszechnianie w społeczeństwie zainteresowania i kultury naukowej. Międzynarodowy personel (głównie z krajów UE) pracuje przy eksperymentach i utrzymaniu kompleksu akceleratorów.

CERN konsekwentnie buduje coraz to większe maszyny. Budowa kolejnego 100-kilometrowego akceleratora kołowego – FCC jest aktualnie studiowana. W wersji zderzacza hadronów będzie on w stanie osiągnąć energie kolizji sięgające 100 TeV. Do takiej realizacji jest niezbędny postęp poszczególnych technologii: nadprzewodzących elektromagnesów utrzymujących pole do 16 T (tesla), nowych materiałów nadprzewodzących, systemów kriogenicznych na wielką skalę, sprawności energetycznej urządzeń, bezpieczeństwa i niezawodności oraz mocy obliczeniowej systemów rozrzuconych po całym świecie. Ten akcelerator ma być współpracą na światową skalę. Decyzja o budowie FCC zależy w znacznej mierze od aktualnych osiągnięć LHC. FCC będzie się charakteryzował znaczenie większym potencjałem odkryć naukowych.

(*) Conseil Européen pour la Recherche Nucléaire, założony w 1954 przez 12 krajów europejskich. Polska była pierwszym krajem członkowskim organizacji wywodzącym się z „bloku wschodniego”.

(**) Flagowa maszyna CERN-u Large Hadron Collider

Oprac. K.Liziard/J.Rodziewicz



➔ **Piątek 24 marzec 2017 r.** – z okazji Dnia Przyjaźni Polsko-Węgierskiej w salonach Ambasady RP w Paryżu miał miejsce uroczysty wieczór, pod Honorowym Patronatem Ambasadorów Węgier i Polski: Georgy Karolyi i Dariusza Wiśniewskiego. Podobnie jak w zeszłym roku, był on zorganizowany przez stowarzyszenia AMOPF i SITPF ze strony polskiej i ALCYON ze strony węgierskiej przy współudziale Ambasady RP.

Poniżej sprawozdanie ze spotkania sporządzone przez Dr Piotra Konopkę, Prezesa Honorowego AMOPF:

"Le 24 mars 2017 a eu lieu une rencontre organisée par l'AMOPF, l'AITPF et l'Alcyon à l'occasion de la

"Journée d'amitié polono-hongroise".

Cette rencontre s'est tenue dans les salons historiques de l'Hôtel de Monaco, l'Ambassade de Pologne à Paris. Après les allocutions de bienvenue, une conférence du Docteur en histoire Denés HARAI a permis de connaître l'histoire de la famille de Bathory, de la noblesse de Transylvanie, dont l'un des membres éminents, Stefan (Istvan) Bathory a été élu roi de Pologne au XVIème siècle. Sous son règne de 10 ans la Pologne était forte et respectée.

Après la conférence, a eu lieu un concert de musique polonaise et hongroise (Chopin, Szymanowski, Bartók) magistralement exécuté par Madame Lorène de Ratuld (piano) et Monsieur Julien Fourier (violin).

Un buffet de spécialités polonaises a permis de terminer agréablement la soirée."



Dr Denés Harai

Dr Piotr Konopka
wprowadza
w program
wieczoru



➔ **Sobota 25 marzec 2017 r. godz. 14:30 – Walne Zebranie** sprawozdawcze SITPF odbyło się w sali konferencyjnej Stacji Naukowej PAN w Paryżu, przy ul. Lauriston 74. Oprócz realizacji punktów statutowych WZ, została także przedstawiona organizacja 100 lecia SITPF, którego główne uroczystości odbędą się w dniach 13-15 października br. Jubileusz 100 lecia będzie połączony również Walnym Zebraniem EFPSNT i przekazaniem jej przewodnictwa stowarzyszeniu polskich inżynierów i techników w Niemczech ZFPITN oraz zostanie poprzedzony VI Jubileuszowym Turniejem Golfowym. Po zebraniu, jego uczestnicy mieli możliwość kontynuowania rozmów przy doskonałym bufecie przygotowanym przez Koleżanki Katarzynę André i Krystynę Liziard.

➔ **Niedziela 14 maj 2017 r.** – odbyła się tradycyjna, już 174 Pielgrzymka Polonii na Polski Cmentarz w Montmorency, organizowana przez Towarzystwo Historyczno-Literackie przy współudziale Polskiej Misji Katolickiej we Francji, Towarzystwa Opieki nad Polskimi Zabytkami i Grobami Historycznymi, Merostwa i Kolegiaty św. Marcina w Montmorency, Ośrodka Dialogu Księży Pallotynów i Stowarzyszenia Polskich Kombatantów i ich Rodzin. Z SITPF w Pielgrzymce udział wzięli: Prezes Lucjan Sobkowiak, Wiceprezes Janusz



Ptak z małżonką oraz Barbara Kłosowicz, Stanisław Ałoszko, Irena Wahl-Damasiewicz i Agata Kalinowska Bouvy z mężem, reprezentujący także inne stowarzyszenia. Po Mszy Św. w Kolegiacie pod przewodnictwem Rektora PMK ks. Bogusława Brzysia i przemarszu ze sztandarami na cmentarz, nastąpiło wzruszające złożenie kwiatów na grobach zasłużonych Polaków, któremu nawet chwilami dobrze padający deszcz nie przeszkodził. Pod tablicą pamiątkową inż. Henryka Lipkowskiego, w imieniu SITPF, L.Sobkowiak złożył wiązkę biało-czerwonych kwiatów i przypomniał pielgrzymkę sprzed 100 lat, w czasie której zostało rzucone hasło utworzenia SITPF oraz wspomnielił bohaterską przeszłość Henryka Lipkowskiego. Natomiast J.Ptak, na prośbę Organizatorów, zabrał głos przed urną z ziemią z Katynia i oddał hołd także w imieniu Europejskiej Federacji EFPSNT nie tylko polskiemu oficerom i żołnierzom ale wszystkim Polakom bestialsko pomordowanym przez bolszewików na Wschodzie a pani Marta Kohler, wnuczka Adama Kolhera zamordowanego w Katyniu, odczytała „modlitwę Katyńczyków”.