

Ortsgruppe Mittelland/Jura

Bern, Mai 2007

## **Jahresbericht 2006 des Vorstandes der Ortsgruppe Mittelland/Jura**

### **Anlässe und Vorstandsarbeit**

Im Berichtsjahr konnte im Rahmen der Mitgliederversammlung der Ortsgruppe vom 13. Juni 2006 die Reihe von Veranstaltungen unter dem Leitthema **<<Zukunft Bahn>>** fortgesetzt werden mit einem Vortrag zum hochaktuellen Thema ETCS. Es gelang der Ortsgruppe als Referenten Arnold Trümpi, den Leiter ETCS bei den SBB, zu gewinnen. Aus erster Hand wurden die Teilnehmer über die Technik, den Stand der Umsetzung in der Schweiz und in Europa, über Probleme und deren Lösung, sowie über die Zukunftsaussichten des Europäischen Zugsicherungssystems ETCS informiert.

Auf eine etwas längere Sommerpause folgte ein "intensiver Herbst". Zunächst konnte am 12. Oktober das neue Diagnosefahrzeug der SBB besichtigt werden. Das Interesse war so gross, dass leider wegen dem beschränkten Platz auf dem Fahrzeug nicht alle Interessenten berücksichtigt werden konnten. Die Ortsgruppe plant deshalb eine Wiederholung des Anlasses im Herbst 2007. In einem Referat führte der Projektleiter Diagnosefahrzeug, Peter Wälchli, in die sehr vielfältigen Aspekte und die heutigen Möglichkeiten der Diagnosetechnik ein. Bei der anschliessenden Besichtigung des Fahrzeuges konnten anhand von abgespeicherten Sequenzen Messfahrten quasi live erlebt werden. Sehr eindrücklich war auch der Vergleich des neuen, selbstfahrenden Diagnosefahrzeuges mit den älteren Messwagen, die ebenfalls unter fachkundiger Führung besichtigt werden konnten.

Am 28. November 2006 bot Max Kläy in seinem Referat zu den Naturgefahren bei den SBB einen spannenden Einblick in dieses durch jüngere Ereignisse wieder verstärkt in das Bewusstsein gerückte Thema. Dieser Vortrag bildete den ersten Teil einer zweiteiligen Vortragsreihe und beleuchtet vor allem die Sicht des Praktikers. Der zweite Vortrag folgt nun an der MV 2007 und wird eher auf die Sicht des Wissenschaftlers eingehen.

Am 18. Januar 2007 fand die schon fast zur Tradition gewordene gemütliche Fahrt im Fonduetram statt. Dieser beliebte Anlass soll auch im nächsten Januar wieder stattfinden.

Den Abschluss des Berichtsjahres bildete am 19. April 2007 eine Nachmittagsveranstaltung zu den Infrastrukturausbauten im Raum Bern. Zum Auftakt stellte die BLS im Raum Bümpliz Nord / Brünnen mit Baustellenbesichtigungen aktuelle Ausbauprojekte vor, deren Realisierung schon weit fortgeschritten ist. Mit der mittel- bis längerfristigen Zukunft befassten sich dann je ein Referat von Felix Gerber, SBB, und Ulrich Reinert, RBS.

Die Vorbereitungen für die zweite Jahreshälfte sind auch schon angelaufen. Neben der bereits erwähnten Wiederholung der Besichtigung des Diagnosefahrzeuges wird die Ortsgruppe voraussichtlich noch je einen Anlass zu einem kulturellem und einem technischen Thema veranstalten.

**Mitgliederbestand der OG Mittelland/Jura**

Der Mitgliederbestand ist wie schon im letzten Jahr weiter gewachsen. Beim Vergleich mit den Vorjahreszahlen ist zu beachten, dass sich die aktuellen Zahlen, auf April 2007 beziehen:

Stand Ende 2006:	383	[377]
Davon: Pensionierte Mitglieder	109	[113]

Mit Bedauern mussten wir von den folgenden Todesfällen Kenntnis nehmen:

- Wiedmer Viktor
- Isler Theodor
- Schärer Arnold
- König Hans
- Meng Otto
- Müller Ernst

**Vorstand**

Der Vorstand der Ortsgruppe bestand im Vereinsjahr aus folgenden Personen (in alphabetischer Reihenfolge):

Martin Aeberhard, Infrastruktur, Energie SBB, Präsident seit Herbst 2006  
Egon Basler, Infrastruktur, Energie SBB, Kassier  
Thomas Kauer, Informatik SBB, Architektur, Präsident bis Herbst 2006  
Daria Martinoni, Personenverkehr, Leiterin Strategische Angebotsplanung bei SBB-P  
Christian Witt, BLS-I

Im Berichtsjahr hat Thomas Kauer auf eigenen Wunsch das Präsidium der Ortsgruppe abgegeben, bleibt aber weiterhin im Vorstand aktiv. Martin Aeberhard wurde vom Vorstand zum neuen Präsidenten bestimmt; die Übergabe erfolgte im Sommer/Herbst 2006.

Alle Vorstandsmitglieder stellen sich für eine weitere Amtszeit zur Verfügung.